

2022

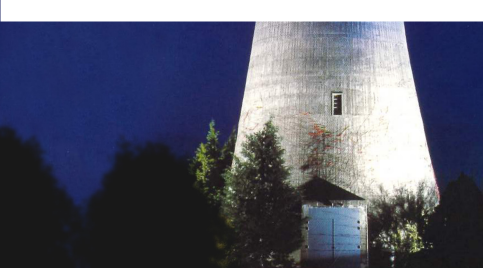


Reinigungs- &
Desinfektionsmittel
Gerätschaften & Prüfmittel
Dienstleistungen

TRINKWASSER-

**VERSORGUNG** 

**PRODUKTKATALOG** 



# Spezialisten für Wasserversorgungsanlagen



Herli mit dem Sitz in Mundolsheim, in der Nähe von Straßburg wurde im Jahre 1992 gegründet. Um dem Interesse und der Nachfrage an unseren Produkten gerecht zu werden, wurde 2006 im Raum Augsburg der Grundstein für das Herli-Büro Deutschland gelegt. Zusammen mit der Tevan BV gehört Herli SAS heute der Oxsilive Gruppe an.

Herli bietet Ihnen innovative Lösungen für die Reinigung und Desinfektion von Wasserversorgungsanlagen und anderweitigen Einsatzgebieten an. Herli garantiert Wirksamkeit, Sicherheit und Umweltschutz in allen sensiblen Bereichen.

Im Laufe der Jahre hat Herli SAS in Zusammenarbeit mit seiner Schwesterfirma der Tevan B.V., die seit über 30 Jahren bewährten Produkte den aktuellen Anforderungen und Gesetzgebungen angepasst und weitere innovative Lösungen für eine große Anzahl von Einsatzgebieten entwickelt. Die Produkte werden mittlerweile weltweit eingesetzt.

Um Ihnen die Arbeiten zu erleichtern und um hochwertige Ergebnisse zu erzielen, ergänzt ein breitgefächertes Programm an Gerätschaften unser Lieferprogramm.

Unser Team aus Fachleuten im In – und Außendienst unterstützt unsere Kunden bei dem technischen Einsatz unserer Produkte sowie bei sämtlichen Problemlösungen.

Selbstverständlich bieten wir unseren Kunden in Zusammenarbeit mit kompetenten Partnern auch Komplettlösungen in Bezug auf Service und sonstigen Dienstleistungen an.

Die Aussage "unmöglich" ist uns nicht bekannt. Unser Bestreben ist von Entschlossenheit, Ausdauer und Leidenschaft für unsere Arbeit geprägt.

# Wenn nicht jetzt, wann dann?

# **INHALTSVERZEICHNIS**

EINIGER FÜR TRINKWASSERANLA	GEN	ÖKO-PRODUKTE
EINIGER FOR TRINKWASSERANLA	IGEN -	Herli Eco Int
rodukte	Seite	Herli Eco San Ultra
BRUNNEN UND FILTER	8	REINIGER NEUTRAL
Herli Rapid TWB	8	Herli XD
icia napia 1115		
TRINKWASSERBEHÄLTER	9	
Herli Rapid TW	9	PRÜF- UND KONTROLLMITTE
Herli Rapid TW 21	9	
NEUTRALISATIONSMITTEL	10	
Herli NTR	10	SCHNELLTESTS
	40	pH Papier 1-11
REINIGUNGSVERSTÄRKER	10	pH Teststreifen 0-14
Herli FCM1 Herli FCM3	10 10	Tevan Panox Messstreifen 0 bis 100 mg/l
		Wasserstoffperoxid Messstreifen 0 bis 1000 mg/
Hilfsmittel	Seite	Chlor Messstreifen 0 bis 10 mg/l
AFT-HÄHNE	10	Mobiles, optisches Teststreifenlesegerät
Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister	10	MIKROBIOLOGISCHE KONTROLLE
Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister	10	Colilert 18 Test
		Pseudalert Test
		Sterile Probeflasche 100 ml mit Natriumthiosulfo
	Seite	Zubehör
DESINFEKTIONSMITTEL  Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE	Seite N 12	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI
Produkte		GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME
Produkte DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE	N 12	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME
Produkte DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE Tevan Panox	N 12	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTIVON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG
Produkte DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE Tevan Panox Tevan Panox 1816	N 12 12 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6	N 12 12 13 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME Hilfsmittel MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel	N 12 12 13 13 Seite	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE	N 12 12 13 13 Seite	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION  Standardausführung
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister	N 12 12 13 13 Seite 13 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTIVON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION  Standardausführung  Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister	N 12 12 13 13 Seite 13 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTIVON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL	N 12 12 13 13 Seite 13 13 13 Seite	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne Herlimat Major komplett
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 13	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER  Herli San	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 15 15	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER  Herli Sana Extra Plus	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 15 15 15	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER  Herli San	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 15 15	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät Herlimat Major - Zubehör
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER  Herli Sana Extra Plus	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 15 15 15	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät Herlimat Major - Zubehör  DRUCKSPRÜHGERÄTE
Produkte  DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGE  Tevan Panox  Tevan Panox 1816  Tevan Panox S6  Hilfsmittel  AFT-HÄHNE  Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister  Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister  WEITERE REINIGUNGSMITTEL  Produkte  REINIGER SAUER  Herli San  Herli Sana Extra Plus  Herli Rapid SR	N 12 12 13 13 13 Seite 13 13 13 15 15 15 15	GERÄTE FÜR DIE DESINFEKTI VON TRINKWASSERSYSTEME  Hilfsmittel  MENGENPROPORTIONALE DOSIERUNG HERLIMAT DES Nr. 3  FAHRBARE DOSIERSTATION Standardausführung Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler Ausführung mit Auffangwanne Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler  HERLIMAT MAJOR Herlimat Major komplett Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät Herlimat Major - Zubehör  DRUCKSPRÜHGERÄTE Kunststoff - Sprayer 1,5 Liter

# GERÄTE ZUR REINIGUNG UND DESINFEKTION VON TRINKWASSERBEHÄLTERN

Hilfsmittel	Seite			
MOTORISIERTE NIEDERDRUCKSPRÜHGERÄTE	28			
Herlimat Tenor - Mobile Ausführung	28			
Herlimat Tenor - Tragbare Ausführung				
Herlimat Tenor - Optionales Zubehör				
Herlimat Junior n°2 - Mobile Ausführung				
Herlimat Junior n°2 - Tragbare Ausführung				
Herlimat Junior n°2 - Optionales Zubehör	29			
NIEDERDRUCK – TELESKOPSPRÜHLANZEN	30			
Niederdruck - Teleskopsprühlanzen	30			
Niederdruck - Teleskopsprühlanzen - Zubehör	30			
Teleskoplanzen	30			
HOCHDRUCK-SPRÜHLANZEN	31			
Hochdruck Teleskopsprühlanzen	31			
Hochdruck Teleskopsprühlanzen - Zubehör	31			
ENTLEEREUNG VON BEHÄLTERN	31			
Tauchpumpe	31			
SPÜLEN VON BEHÄLTERN	31			
Sprühpistole 10 bar	31			
EINSPÜLEN VON FILTERMATERIAL (QUARZSAND,	00			
DYHYDROANTRAZIT, AKTIVKOHLE) IN DEN FILTER	32			
Herlimat N	32			
TRINKWASSERBEHÄLTER REININGUNG	33			
VIKAN - Reinigungsutensilien	33			

# Reiniger für

# Trinkwasser-





# Geprüfte und zugelassene Reiniger für Trinkwasseranlagen



HERLI bietet Spezialreiniger für Trinkwasserbehälter und für die Brunnenregenerierung an.
Die Auswahl unseres Produktsortimentes beruht auf drei Hauptprinzipien: Effizienz, Wertschätzung der Umwelt und auf die Nachhaltigkeit der Arbeitsleistung.

# SPEZIALREINIGER FÜR BRUNNEN UND FILTER

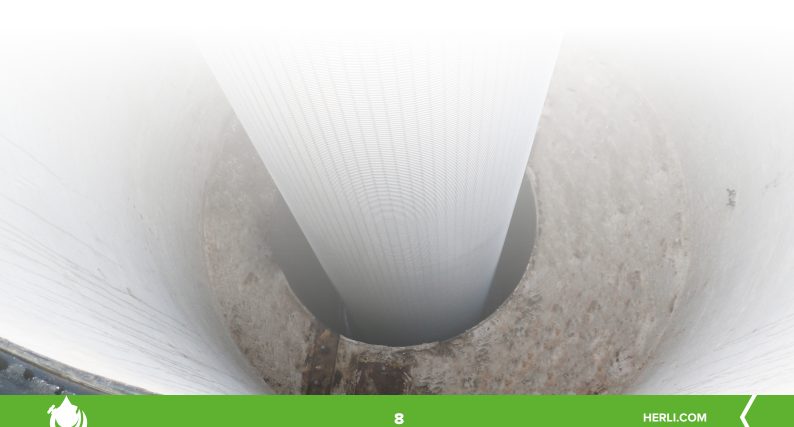
Herli Rapid TWB Reinigungskonzentrat

Herli Rapid TWB ist ein saures Regenerierungs- und Reinigungskonzentrat für Brunnen, Rohrsysteme, geschlossene und offene Filteranlagen, Enteisenungsanlagen, Pumpen u.v.a. Kalkablagerungen, Biomasse, als auch Verockerungen aus Eisen und Mangan werden in Kombination mit dem Reinigungsverstärker Herli FCM 3 komplett entfernt.

**NEB11580000022** Kanister 22 kg

**NEB11583000022** Kanister 22 kg + FCM3





# Geprüfte und zugelassene Reiniger für Trinkwasseranlagen



HERLI bietet Spezialreiniger für Trinkwasserbehälter und für die Brunnenregenerierung an. Die Auswahl unseres Produktsortimentes beruht auf drei Hauptprinzipien: Effizienz, Wertschätzung der Umwelt und auf die Nachhaltigkeit der Arbeitsleistung.

# SPEZIALREINIGER FÜR TRINKWASSERBEHÄLTER

Herli Rapid TW Reinigungskonzentrat

Herli Rapid TW wurde in jahrelanger Forschung speziell für die Reinigung und Wartungsarbeiten in Trinkwasserversorgungsanlagen (Behälter, Armaturen, Filter, Mikrofilter, Wasseraufbereitungsanlagen usw.) entwickelt. Kalkablagerungen, Kesselstein, Biomasse, Algen als auch Verockerungen aus Eisen und Mangan werden in Kombination mit einem der beiden Reinigungsverstärkern Herli FCM 1, oder FCM 3 komplett entfernt.

Geprüft nach dem DVGW Arbeitsblatt W 319

 NEB11510000022
 Kanister
 22 kg

 NEB11511000022
 Kanister
 22 kg + FCM1

 NEB11513000022
 Kanister
 22 kg + FCM3





9



#### **NEUTRALISATIONSMITTEL**

Herli NTR Neutralisationsmittel

Herli NTR ist ein leicht lösliches, mild alkalisch reagierendes Pulver. Bestens geeignet zur Neutralisation von sauren Spülwässern aus den Trinkwasserbehältern und nach der Brunnenregenerierung nach der Reinigung mit einem sauren Produkt. Ungefährliche Handhabung, keine Wärme-Entwicklung wie bei der Verwendung von Ätznatron. Das erforderliche pH Papier zur Kontrolle ist beigelegt.

NEA1200000020 20 kg Eimer mit Indikatorpapier



# **REINIGUNGSVERSTÄRKER**

Herli FCM 1 Reinigungsverstärker

Herli FCM 1 ist ein leicht saures Pulver, auf Basis von naturidentischen Säuren. Es unterstützt die Reinigungswirkung von Herli Rapid TW und Herli Rapid TWB bei der Entfernung von Eisen- und Manganablagerungen.

**NEA1148000000** Dose 400g



Herli FCM3 Reinigungsverstärker

FCM3 ist ein geruchloses Pulver/Granulat mit energischem Aktiv-Sauerstoff. Es unterstützt die Reinigungswirkung von Herli Rapid TW und Herli Rapid TWB bei der Entfernung von Eisen- und Manganablagerungen.

**NEA1160000000** Dose 500g



#### **AFT-Hähne**





Auslaufhähne für 10/12 kg und 22/24 kg Kanister

**DEA3590000000** Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister **DEA3591000000** Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister



# Desinfektions-

mittel für

Trinkwasser-





## Desinfektionsmittel für Trinkwasseranlagen



HERLI bietet Ihnen mit der PANOX-Familie eine Auswahl an konzentrierten und gebrauchsfertigen Desinfektionsmitteln an.

Unsere Desinfektionsmittel sind hochwirksam gegenüber Mikroorganismen wie: Bakterien, Pilzen, Sporen und Viren. Die ausgewogene Balance der Inhaltsstoffe bietet einen optimalen Kompromiss zwischen Wirksamkeit und Oberflächenschutz. Diese chlorfreien Desinfektionsmittel sind vollständig biologisch abbaubar. Gemäß den geltenden Vorschriften wurde für die PANOX-Familie ein Zulassungsantrag (Nr. BC-SB034343-54) bei der ECHA für die Kategorien PT02, PT03 und PT04 gestellt. Die Übergangsgenehmigungen für Deutschland sind auf der BAuA-Website unter: https://www.baua.de/DE/Themen/Anwendungssichere-Chemikalien-und-Produkte/Chemikalienrecht/Biozide/Zugelassene-Biozidprodukte.html abrufbar. Die Entscheidung HERLI/Tevan Desinfektionsmittel einzusetzen, bietet ihnen die Gewissheit, Produkte nach den geltenden Vorschriften der Biozidprodukteverordnung (BPR - Verordnung (EU) Nr. 528/2012) zu verwenden.

#### DESINFEKTIONSMITTEL FÜR TRINKWASSERANLAGEN

Tevan Panox Desinfektionsmittelkonzentrat

Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis von Wasserstoffperoxid und einem geringen Gehalt an Peressigsäure. Bestens geeignet für die Desinfektion von Rohrleitungen, Trinkwasserbehältern, Brunnen und Oberflächen bei Neubau oder bei Wartungsarbeiten der Anlagen. Überschüssiges Produkt lässt sich durch gründliches Abspülen rückstandslos entfernen. Tevan Panox ist vollständig biologisch abbaubar. Die Laborprüfungen bescheinigen eine hohe Wirksamkeit gegenüber den Mikroorganismen, als auch gegenüber von organischen Stoffen (z.B. Biofilm) und Legionellen in Wassersystemen und Kühltürmen. Das Produkt wird bei der Volumendesinfektion mengenproportional ins System eingebracht oder es kommt durch vorheriges Verdünnen mittels Sprühdesinfektion zum Einsatz.

Eine optimale und mengenproportionale Dosierung wird durch die Verwendung von Herli Dosier- und Sprühgeräten wie: Herlimat DES, Fahrbare Dosierstation usw. gewährleistet.

Europäische Registrierung gemäß Biozidprodukteverordnung: BC-SB034343-54: PT02, PT03 und PT04.

**DEB41851530010** Kanister 10 kg **DEB41851510020** Kanister 20 kg

	1					
Testkeim:	Panox-Reihe Prüfungen gemäß den aktuell gültigen europäischen Normen:					
Bakterien	EN 1276 (ersetzt durch EN 13727), EN 1656, EN13623, EN 13697, EN13727, EN14349, EN16437, NF T72 281, AFNOR NF T 72 301, EN 13704					
Bakteriophagen	EN 13610					
Sporen	EN 13704, AFNOR NF T 72 301					
Pilze	EN 1657, EN 13624, EN 13697, EN 164					
Mykobakterien	EN 14204, EN 14348, NF T72 281					
Viren	EN 14476:2013+A1:2015, EN14476:2015, EN14675, NF T72 281, EN 14675, NF T72 180					
Hefen	EN 1650, EN 1657, EN 13624, EN 13697, EN 16438, NF T72 281					

Biozide vorsichtig verwenden.

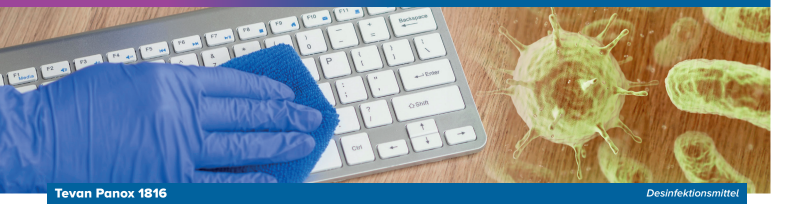
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.







## Desinfektionsmittel für Trinkwasseranlagen



Desinfektionsmittel, die sogenannte Light-Version, auf Basis von Wasserstoffperoxid und einem geringen Gehalt an Peressigsäure. Bestens geeignet für die Desinfektion von Rohrleitungen, Trinkwasserbehältern, Brunnen und Oberflächen bei Neubau oder bei Wartungsarbeiten der Anlagen. Überschüssiges Produkt lässt sich durch gründliches Abspülen rückstandslos entfernen. Tevan Panox ist vollständig biologisch abbaubar. Die Laborprüfungen bescheinigen eine hohe Wirksamkeit gegenüber den Mikroorganismen, als auch gegenüber von organischen Stoffen (z.B. Biofilm) und Legionellen in Wassersystemen und Kühltürmen. Das Produkt wird bei der Volumendesinfektion mengenproportional ins System eingebracht oder es kommt durch vorheriges Verdünnen mittels Sprühdesinfektion zum Einsatz.



Eine optimale und mengenproportionale Dosierung wird durch die Verwendung von Herli Dosier- und Sprühgeräten wie: Herlimat DES, Fahrbare Dosierstation usw. gewährleistet

Europäische Registrierung gemäß Biozidprodukteverordnung: BC-SB034343-54: PT02, PT03 und PT04.

**DEB48851470010** Kanister 10 kg **DEB48851460020** Kanister 20 kg

#### **Tevan Panox S6**

Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel

Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel auf der Basis von Wasserstoffperoxid und einem geringen Gehalt an Peressigsäure. Für die Desinfektion sämtlicher Wasserversorgungsanlagen. Beim Einbau von Pumpen und Leitungen sowie für Verbindungsstücke, Kupplungen, Teilstücken und Pumpenteilen sowie zur Desinfektion von Geräten und Oberflächen welche mit Trinkwasser in Berührung kommen. Die Anwendung erfolgt im Sprüh- oder im Tauchverfahren! Das Desinfektionsmittel ist für die Abtötung von Bakterien, Pilzen und Viren bestens geeignet.



Europäische Registrierung gemäß Biozidprodukteverordnung: BC-SB034343-54: PT02, PT03 und PT04.

 DEB48843090000
 Sprühflasche
 750 ml
 VPE 6 Stück/Karton

 DEB48843000001
 Flasche
 1 l
 VPE 6 Stück/Karton

 DEB41851640010
 Kanister
 10 l

Biozide vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### **AFT-Hähne**





#### Auslaufhähne für 10/12 kg und 22/24 kg Kanister

**DEA3590000000** Auslaufhähne für 10/12 kg Kanister **DEA35910000000** Auslaufhähne für 22/24 kg Kanister



# Weitere

# Reinigungsmittel







Tevan SAN ist ein saurer Sanitärreiniger für die Entfernung von leicht kalk- und fetthaltigen Ablagerungen. Geeignet für die tägliche und periodische Reinigung von Sanitärbereichen wie Toilettenbecken, Urinalen, Badewannen, Spülbecken und anderen säurebeständigen Materialien. Enthält einen langanhaltenden frischen Duft. Auch in Sonderverpackungen für eine optimale Toilettenreinigung erhältlich.

NEB48118065700

18 x 700 ml Flasche

**NEB48230750005** 4 x 5 l **NEB48230550020** 20 l















#### Herli Sana Extra Plus

Herli Sana Extra Plus ist ein saurer, phosphatfreier Reiniger für Industrie, Gewerbe und den Schwimmbadbereich. Kalk-, Eisen- und Mangan-Ablagerungen auf Fliesen, Beton und Steinen in Duschen, Toiletten, Badewannen und Fußböden werden gründlich entfernt. Gut geeignet auch für den Einsatz auf Edelstahl! Sana Extra Plus kann sowohl manuell als auch maschinell verwendet werden.

















#### Herli Rapid SR

Herli Rapid SR ist ein saurer Reiniger auf Basis von Salzsäure für den Schwimmbadbereich, Industrie und Gewerbe. Anorganische Ablagerungen, Inkrustationen wie Kalk, Wasserstein, Rost, Algen, Laugenrückstände und Eisenablagerungen, werden von säurebeständigen Oberflächen eindrucksvoll entfernt. Optimal für die Entfernung des Zementschleiers auf Böden in Neubauten und für die jährliche Reinigung der Becken in Schwimmbädern.













**NEB1130000005** 4 x 5 kg **NEB11300000022** 22 kg

96 50



15











Herli Multirein ist ein mild-alkalisches Reinigungkonzentrat zum Entfernen von Fett, Ruß und sonstigen Umweltverschmutzungen. Einsatzgebiete sind Schwimmbäder, Krankenhäuser, Hotels, Büros, Werkstätten und viele mehr, mit wasserbeständigen Oberflächen.







NEB01962320020

20 I













#### Herli AKS

Herli AKS ist ein konzentrierter, alkalischer Spezialreiniger für Industrie und Gewerbe und den Schwimmbadbereich. Bestens geeignet für die Entfernung von hartnäckigem Fettansatz, Kalkseifen und anderen Verschmutzungen auf alkali- und wasserfesten Oberflächen.

**NEB21250720005** 4 x 5 l **NEB21230230020** 20 l















#### Herli Super-A

Herli Super A ist ein konzentrierter, alkalischer schaumarmer Spezialreiniger für den Schwimmbadbereich, Industrie und Gewerbe. Herli Super A ist die ideale Lösung bei hartnäckigen Ablagerungen und bei vernachlässigten Wartungsarbeiten. Öle und Fette, Kalkseifen und andere grobe Verschmutzungen werden von alkali- und wasserfesten Oberflächen effizient entfernt.





**NEB28259040005** 4 x 5 kg **NEB01963320020** 20 kg







## Weitere Reinigungsmittel



Herli Eco Int ist ein konzentrierter mild alkalischer Allesreiniger und gehört zur Produktpalette der Natura-Serie. Diese Produkte werden verantwortungsbewusst aus pflanzlichen, nachwachsenden und biologisch abbaubaren Rohstoffen hergestellt.

Bestens geeignet für die tägliche Reinigung von leicht verschmutzten, alkali- und wasserbeständigen Oberflächen. Kann manuell als auch maschinell verwendet werden. Die Verwendung in Kombination mit Mikrofasertüchern hat sich sehr gut bewährt. Hinterlässt nach der Reinigung einen angenehmen Geruch.

Das Produkt wurde mit dem Nordic-Ecolabel ausgezeichnet und ist auch für Allergiker geeignet.



NEB48130020005 NEB48130030020 20 I

















#### Herli Eco San Ultra

Herli Eco San Ultra ist ein konzentrierter, gelartiger, mild saurer Sanitärreiniger und gehört zur Produktpalette der Natura-Serie. Diese Produkte werden verantwortungsbewusst aus pflanzlichen, nachwachsenden und biologisch abbaubaren Rohstoffen hergestellt.

Bestens geeignet für säureresistente Oberflächen wie Fliesen, Sanitärkeramik und Edelstahl sowie für das Verhindern und Entfernen von Kalkablagerungen in Sanitärräumen. Hinterlässt nach der Reinigung eine perfekt glänzende, tropffreie Oberfläche und einen angenehmen Geruch.

Das Produkt wurde mit dem Nordic-Ecolabel ausgezeichnet und ist auch für Allergiker geeignet.





















NEB49140100005 5 I NEB49140080020 20 I

# **Weitere Reinigungsmittel**



Herli XD ist ein neutraler Spezialreiniger, bestens geeignet für die effektive Entfernung von Öl, Fett und Smogbeschlag. Anwendbar durch Wischen oder Sprühen, bei den Prozessen in denen pH-neutrale Produkte für den Einsatz auf wasserfesten Oberflächen gefordert sind. Das Anwendungsspektrum von Herli XD ist sehr breitgefächert; Reinigung von Fahrzeugen, Fassaden, Garagen, Maschinenräumen, Filtern, Tunnels, Asphalt usw.

**NEA3290000005** 4 x 5 l **NEA32900000020** 20 l















# Prüf- und Kontrollmittel





#### **Prüf- und Kontrollmittel**



#### pH Papier 1-11

Rolle mit 5 m pH-Papier. Zur Messung des pH-Werts in einer wässrigen Lösung.

**NEA1586000000** pH Papier 1-11



#### pH Teststreifen 0-14

Dose mit 100 Streifen. Zur Messung des pH-Werts in einer wässrigen Lösung.

**DEA35470140000** pH Teststreifen 0-14



#### Tevan Panox Messstreifen 0 bis 100 mg/l

Dose mit 100 Stück Messstreifen für den qualitativen Nachweis von Panox und Wasserstoffperoxid.

**DEA35470000000** Tevan Panox Messstreifen 0 bis 100 mg/l bzw. 0 - 50 mg/l, H2O2



#### Wasserstoffperoxid Messstreifen 0 bis 1000 mg/l

Dose mit 100 Stück Messstreifen für den qualitativen Nachweis von Wasserstoffperoxid.

**DEA35479133300** Wasserstoffperoxid Messstreifen bis 1000 mg/l



#### Chlor Messstreifen 0 bis 10 mg/l

Dose mit 100 Stück Messstreifen für den halbquantitativen Nachweis von Gesamtchlor.



NAMN0000091339 Chlor Messstreifen 0 bis 10 mg/l

#### Mobiles, optisches Teststreifenlesegerät

Präzises Ablesen verschiedener Teststreifentypen: objektive Messung, archivierbar, vergleichbar und verwendbar für Multi-Site-Monitoring.

NAMN0000091346 Mobiles, optisches Teststreifenlesegerät







# QUALIFIZIERUNG UND QUANTIFIZIERUNG VON MIKROORGANISMEN

#### **Colilert 18 Test**

Colilert-18 ist zum gleichzeitigen Nachweis von Gesamtcoliformen und E. coli oder Fäkalcoliformen im Wasser bestimmt. Diese Bakterien können gleichzeitig im Bereich von 1 KBE/100 ml- Wasserprobe innerhalb von 18 Stunden nachwiesen werden.

**NAID0980887700** Colilert 18, für 100 ml Proben für 200 Tests **NAID0982716400** Colilert 18, für 100 ml Proben für 100 Tests **NAID0980887600** Colilert 18, für 100 ml Proben für 20 Tests



#### **Pseudalert Test**

Mit dem Pseudalert-Test wird die Präsenz von Pseudomonas aeruginosa in Wasserproben nachgewiesen. Pseudomonas aeruginosa lassen sich bei 1 KBE/100-ml-Wasserprobe innerhalb von 24 Stunden nachweisen.

NAID0981807800Pseudalert, für 100 ml Proben für 200 TestsNAID0981807600Pseudalert, für 100 ml Proben für 20 Tests



#### Sterile Probeflasche 100 ml mit Natriumthiosulfat

NAID0980615900 Sterile Probeflasche 100 ml für 200 Tests NAID0980920300 Sterile Probeflasche 100 ml für 20 Tests



#### Zubehör

**NAID0980119800** Brutschrank **NAID0982095100** UV-Leuchtste

UV-Leuchtstofflampe, 365 nm

NAID0982132200 UV Sichtkasten

1

2





In Partnerschaft mit:





# Geräte für die Desinfektion

von Trinkwasser-



Dem Wasser zuliebe!

# Geräte für die Desinfektion von Trinkwassersystemen



#### HERLIMAT DES Nr. 3



Proportionales Dosiergerät für konzentriertes Desinfektionsmittel (Panox)

Für die Desinfektion von Rohrleitungen und Trinkwasserinstallationen. Die Desinfektionsmittel werden dem Wasser mengenproportional zugegeben. In zwei Ausführungen verfügbar: Ausführung mit 1,5" Wasserzähler bis zu einer Durchflussmenge von 20 m³/h oder als Ausführung mit 2" Wasserzähler bis zu einer Durchflussmenge von 30 m³/h. Einsetzbar auch als mobile Chlorungsanlage.

**MDA35480030100** Herlimat DES n°3 mit 1,5" Wasserzähler **MDA35480032100** Herlimat DES n°3 mit 2" Wasserzähler

#### **FAHRBARE DOSIERSTATION**

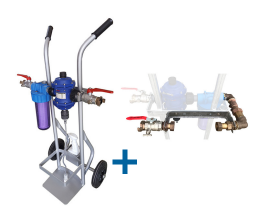
#### Standardausführung



Umweltfreundliche Desinfektion von Wasserverteilungsanlagen, Trinkwasserinstallationen und von mobilen Wasserbehältern. Es handelt sich hierbei um mengenproportional arbeitende, selbstansaugende Dosierstation mit 1" Anschluss , welche ohne Fremdenergie betrieben wird. Ermöglicht die präzise, proportionale und stromlose Dosierung unseres Panox-Desinfektionsmittels bei einer Durchflussmenge von 0,1 bis 5 m³/h.

MDA35810001000 Standardausführung

#### Ausführung mit Montagesatz für Wasserzähler



Fahrbare Dosierstation mit 1" Anschluss und einem Montagesatz für Wasserzähler. Mit Rückschlagventil, exklusive Wasserzähler. Ermöglicht die präzise, proportionale und stromlose Dosierung unseres Panox-Desinfektionsmittels bei einer Durchflussmenge von 0,1 bis 5 m³/h.

MDA35810001010 Ausführung mit Montagesatz für Wasserzähler



#### Ausführung mit Auffangwanne



Fahrbare Dosierstation mit 1" Anschluss und einer Auffangwanne. Ermöglicht die präzise, proportionale und stromlose Dosierung unseres Panox-Desinfektionsmittels bei einer Durchflussmenge von 0,1 bis 5 m³/h.

MDA35830001110 Ausführung mit Auffangwanne

#### Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler



Fahrbare Dosierstation mit 1" Anschluss, einer Auffangwanne und einem Montagesatz für Wasserzähler. Mit Rückschlagventil, exklusive Wasserzähler. Ermöglicht die präzise, proportionale und stromlose Dosierung unseres Panox-Desinfektionsmittels bei einer Durchflussmenge von 0,1 bis 5 m³/h.

MDA35830001100

Ausführung mit Auffangwanne und Montagesatz für Wasserzähler

#### **HERLIMAT MAJOR**

#### **Herlimat Major komplett**



Der Herlimat Major komplett besteht aus einem tragbarem und rollbarem Basisgerät mit Tragegriff und einem Anschlussdesinfektionsset. Dieses Niederdrucksprühgerät ist bestens geeignet für die Desinfektion von Trinkwasserinstallationen Hausanschlüssen, Oberflächen, Armaturen und Zubehör mit Tevan Panox S6. Arbeitet autonom mit einer 12V-Batterie.

MDQ3000001200 Herlimat Major komplett

#### Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät



Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät, incl. Akku und Ladegerät. Ohne Zubehör.

MDQ3000000100 Herlimat Major tragbares 12 V Basisgerät



#### Herlimat Major - Zubehör





Set für Trinkwasserinstallationen DN 20 - DN 40 bestehend aus einer manuell betriebenen PVC-Schlauchtrommel, mit einem 25 m langen halbsteifen Schlauch Ø 6 mm. Am Kopfende versehen mit einer konischen Sprühdüse.

MDQ3000000200 Anschlussdesinfektionsset Herlimat Major

Sprühlanze aus Edelstahl mit Sicherheitsabsperrventil für die Sprühdesinfektion, Länge 60 cm

MDQ3000000301 Sprühlanze 60 cm

# **DRUCKSPRÜHGERÄTE**

#### **Kunststoff - Sprayer 1,5 Liter**



Handsprühgerät 1,5 Liter zum Versprühen von Herli Reinigungs- und Desinfektionslösungen. Beständig gegenüber sauren Reinigern und Desinfektionsmitteln. Homogenes und kontinuierliches Sprühen. Strahleinstellung möglich.

MDA3589000000 Kunststoff - Sprayer 1,5 Liter

#### **Kunststoff - Druckspritze 5 Liter**



Handspritze 5 Liter mit Füllstandmarkierung und einer 40 cm langen Sprühlanze, zum Versprühen von Herli Reinigungs- und Desinfektionslösungen. Beständig gegenüber sauren Reinigern und Desinfektionsmittel. Optional und auf Kundenwunsch kann die Druckspritze umgebaut und mit GEKA Kupplungen versehen werden.

MDA35890005000 Kunststoff - Druckspritze 5 Liter

Hierbei besteht die Möglichkeit eine Teleskopsprühlanze 92 – 300 cm

MDQ30319884300 Teleskopsprühlanze 92 - 300 cm





# Geräte für die Desinfektion von Trinkwassersystemen



#### **Herlimat FF25**

Mobile stromlose Chlorungsanlage für Trinkwasser. Mengenproportionale Dosierung unter Nutzung der Gravitationsenergie des Wassers. Autonomie von einer Woche und bis zu 500 m³ Wasser/Tag.

**MDD3101000000** Herlimat FF 25









Herlimat Tenor - Mobile Ausführung



Niederdrucksprühgerät für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten **HERLI Produkte** 

#### **Mobile Ausführung**

Motorisiertes Niederdrucksprühgerät (15 bar) zur Reinigung und Desinfektion von Trinkwasserbehältern. Die mobile Ausführung besteht aus einem metallisch beschichteten Rohrrahmen mit 2 Achsen, eine davon schwenkbar und mit 3-facher Luftbereifung. Darauf ist ein 100-Liter-Behälter aus Polyethylen und die Motorpumpeneinheit montiert.

MPQ32010000000 Herlimat Tenor - Mobile Ausführung mit Benzinmotor

MPQ32030000000 Herlimat Tenor - Mobile Ausführung mit Elektromotor 220 V Mono

#### Herlimat Tenor - Tragbare Ausführung



Niederdrucksprühgerät für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten **HERLI Produkte** 

#### **Tragbare Ausführung**

Motorisiertes Niederdrucksprühgerät (15 bar) zur Reinigung und Desinfektion von Trinkwasserbehältern. Die tragbare Ausführung besteht aus einem Motorpumpeneinheit die auf einem Metallrahmen mit zwei Traggriffen befestigt ist und einem 70-Liter-Mischbehälter mit Deckel.

MPQ3204000000 Herlimat Tenor - Tragbare Ausführung mit Benzinmotor

MPQ32060000000 Herlimat Tenor - Tragbare Ausführung mit Elektromotor 220 V Mono



#### **Herlimat Tenor - Optionales Zubehör**



Zubehör für die Niederdrucksprühgeräte in mobilen Ausführungen

- Schlauchhaspel mit einem Fassungsvermögen von 50 m. (der Schlauch ist nicht im Lieferumfang enthalten. Drehgelenk aus Edelstahl ohne Drehbügel.)
- Schwenkbare Halterung für die manuelle Schlauchhaspel

MPQ31080000000 Herlimat Ténor - Schlauchhaspel

MPQ30319880500 Herlimat Ténor - Schwenkbare Halterung für die manuelle Schlauchhaspel

#### Herlimat Junior n° 2 - Mobile Ausführung



Niederdrucksprühgerät für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten HERLI Produkte.

Motorisiertes Niederdrucksprühgerät (10 bar) zur Reinigung und Desinfektion von Trinkwasserbehältern. Die mobile Ausführung besteht aus einem metallisch beschichteten Rohrrahmen, einachsig mit 2-facher Luftbereifung und einer abnehmbaren Abstellvorrichtung. Auf dem Fahrgestell ist ein 50-Liter-Polyethylentank und die Motorpumpeneinheit montiert.

MPQ33085012200 Herlimat Junior n° 2 - Mobile Ausführung

#### Herlimat Junior n° 2 - Tragbare Ausführung



Niederdrucksprühgerät für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten HERLI Produkte.

Niederdrucksprühgerät für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten HERLI Produkte. Motorisiertes Niederdrucksprühgerät (10 bar) zur Reinigung und Desinfektion von Trinkwasserbehältern. Die tragbare Ausführung besteht aus einem Motorpumpeneinheit die auf einem Metallrahmen befestigt ist und einem 70-Liter-Mischbehälter mit Deckel.

**MPA35020000000** Herlimat Junior n° 2 - Tragbare Ausführung

#### Herlimat Junior No. 2 - Optionales Zubehör



Zubehör für das Niederdrucksprühgerät in tragbarer Ausführung

75-Liter-Mischbehälter mit Deckel

MPA35060000000 75-Liter-Mischbehälter mit Deckel



# **NIEDERDRUCK – TELESKOPSPRÜHLANZEN**

#### Niederdruck Teleskopsprühlanzen



Zubehör für Niederdrucksprühgeräte für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten HERLI Produkte.

Teleskopsprühlanzen in Längen von : 1,5 bis 4,5 m; 2 bis 6 m; 3 bis 9 m. Ausführung mit schwenkbarer Flachstrahldüse, Sicherheitsabsperrventil und Niederdruckschlauch.

MPA3509000000 ND Teleskopsprühlanze 1,5 bis 4,5 m MPA35080000000 ND Teleskopsprühlanze 2 bis 6 m MPA35070000000 ND Teleskopsprühlanze 3 bis 9 m

#### Niederdruck - Teleskopsprühlanzen - Zubehör















1. Wandabstandhalter aus Edelstahl

MPD31150000700 Wandabstandhalter aus Edelstahl

2. T - Stück, zum Anschluss von 2 ND-Lanzen

MPD31150000600 2. T - Stück

3. GEKA Kupplung doppelt

MPA35140000000 3. GEKA Kupplung doppelt

4. Dichtung für Geka-Kupplung

MPA35141000000 Dichtung für Geka-Kupplung

5. Edelstahlschlauchschelle 8-12

MPD31150000200 Edelstahlschlauchschelle 8-12

6. ND-Schlauch mit mit Geka-Kupplungen und Schlauchschellen

MPD35130002500 ND-Schlauch Länge 25 m MPD35130005000 ND-Schlauch Länge 50 m

#### Teleskoplanzen



Zubehör für Niederdrucksprühgeräte für sämtliche, zur Reinigung und Desinfektion bestimmten HERLI Produkte.

Teleskoplanzen von 1,5 bis 4,5 m / 2 bis 6 m / 3 bis 9 m

MPA35180000000 Teleskoplanze 1,5 bis 4,5 m MPA35170000000 Teleskoplanze 2 bis 6 m MPA35160000000 Teleskoplanze 3 bis 9 m



# **HOCHDRUCK-SPRÜHLANZEN**

#### Hochdruck Teleskopsprühlanzen



Zubehör für Hochdruckspülen

Hochdruck Teleskopsprühlanzen in Längen von 1,5 bis 4,5 m / 2 bis 6 m / 3 bis 9 m. Mit Hochdruckdüse, 210 bar Hochdruckschlauch und Sicherheitsabsperrventil.

MPA35310000400 Hochdruck Teleskopsprühlanzen 1,5 bis 4,5 m
MPA35310000000 Hochdruck Teleskopsprühlanzen 2 bis 6 m
MPA35310000900 Hochdruck Teleskopsprühlanzen 3 bis 9 m

#### Hochdruck Teleskopsprühlanzen - Zubehör





1. Hochdruckschlauch 210 bar mit Karcher Kupplungen

**MPD35290001000** Hochdruckschlauch 210 bar 10 m **MPD35290002000** Hochdruckschlauch 210 bar 20 m

2. M22 Sechskantnippel zum Anschluss von Karcher HP-Schläuchen

MPD35290000100 M22 Sechskantnippel

3. M3/8"-Sechskant-Gewindenippel zum Anschluss von 3/8"- HP-Schläuchen

MPD35290000300 M3/8"-Sechskant-Gewindenippel



3.

# ENTLEEREUNG VON BEHÄLTERN

#### **Tauchpumpe**



Förderung von Frisch- und Schmutzwasser. Edelstahlgehäuse; Entleerung bis zu einer Höhe von 5 mm. Schutzart IP68; max. Ansaughöhe 7 m, Fördermenge: max. 8m3/h

NAV60000CIA300 Tauchpumpe

# **SPÜLEN VON BEHÄLTERN**



Sprühpistole 10 bar

- für den Anschluss an einen Spülwasserschlauch -mit Flach – und Punktstrahl Einstellungen

NAR30000711300 Sprühpistole 10 bar



#### EINSPÜLEN VON FILTERMATERIAL (QUARZSAND, DYHYDROANTRAZIT, AKTIVKOHLE) IN DEN FILTER

#### **Herlimat N**



Fahrbare Flüssigkeitsstrahl-Feststoff-Pumpe

Die fahrbare Flüssigkeitsstrahl-Feststoff-Pumpe dient zum Fördern von körnigen und stabförmigen Stoffen (max. 8mm Korndurchmesser). Das Fördergut wird bei gleichzeitigem Hinzufügen von Misch- oder Spülwasser mit dem Treibwasser gemischt und gefördert.

MID31030002000 Herlimat N





#### Eimer 12 l blau



Eimer 12 l blau mit Volumengraduierung und Ausgießgriff.

NAR30005686300 Eimer 12 l blau

#### Rundschöpfkelle 1 Liter blau



Rundschöpfkelle 1 Liter blau

NAR30005681300 Rundschöpfkelle 1 Liter blau

#### High – Low – Bürste blau



Zum Reinigen von Wänden, Kanten und Ecken

**NAR30007047300** High – Low – Bürste blau

#### Handbürste hart 350 mm



Gute Effizienz bei der Reinigung schwer zugänglichen Stellen.

**NAR30004169300** Handbürste hart 350 mm

#### Wasserschieber 2 K Doppelblatt



2 K Doppelblatt. Breiten 50 cm und 70 cm

**NAR30007713300** Wasserschieber 2K, Breite 50 cm **NAR30007715300** Wasserschieber 2K, Breite 70 cm



#### Ersatzgummi für Wasserschieber



Ersatzgummi für Wasserschieber 2 K Doppelblatt. Breiten 50 cm und 70 cm

**NAR30007733300** Ersatzgummi, Breite 50 cm **NAR30007735300** Ersatzgummi, Breite 70 cm

#### Handschaufel 55 cm



Handschaufel 55 cm

NAR30005673300 Handschaufel 55 cm

#### Ergonomischer Fiberglasstiel blau 150 und 170 cm



Ergonomischer Fiberglasstiel blau 150 und 170 cm

**NAR30002962300** Ergonomischer Fiberglasstiel blau 150 **NAR30002972300** Ergonomischer Fiberglasstiel blau 170

#### Teleskopstiel aus Fiberglas 180 bis 600 cm



Teleskopstiel aus Fiberglas 180 bis 600 cm

NAR30000297700 Teleskopstiel aus Fiberglas 180 bis 600 cm

## Wandhalterung 24 cm



Wandhalterung 24 cm

**NAR30000615300** Wandhalterung 24 cm



#### ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

#### I BESTELLUNGEN

Jede Bestellung setzt die vollständige Zustimmung der Geschäftsbedingungen voraus. Die Kunden verzichten ausdrücklich auf widersprüchliche Bestimmungen, die in ihren eigenen Geschäftsunterlagen oder Einkaufsbelegen enthalten sein können.

Jede Bestellung oder Anforderung von Dienstleistungen unseres Unternehmens muss schriftlich durch eine feste Auftragserteilung erfolgen, die an den Firmensitz unseres Unternehmens adressiert wird. Die Annahme der Bestellung durch das Unternehmen und das Zustandekommen des Verkaufsvertrags erfolgt nach Maßgabe des Verkäufers:

- Entweder durch die Ausstellung einer schriftlichen Bestellbestätigung
- Oder durch die Vereinbarung, Unterzeichnung und Abstemplung einer Bestellung
- Oder durch den unverzüglichen Versand der bestellten Waren.

Spezielle Bedingungen eines Verkaufsvertrags (z.B. Zahlungsbedingungen, Versand, Verpackung...) müssen in allen Unterlagen angegeben werden, mit denen das Zustandekommen des Verkaufsvertrags nachgewiesen wird.

Bei Bestellungen von einem Warenwert von unter 100 Euro berechnen wir einen "Mindermengenzuschlag" von 20 €.

#### II PREISE

Unsere Kostenvoranschläge sind lediglich Richtwerte und entsprechen den zum Zeitpunkt der Angebotsabgabe bekannten Kosten. Änderungen der Kosten können zu einer Änderung des Verkaufspreises führen.

Wir stellen die am Versanddatum geltenden Verkaufspreise in Rechnung.

Unsere Preise verstehen sich exklusiv allfälliger Steuern und Abgaben.

Vorbehaltlich einer anderslautenden Bestimmung gelten unsere Preise ab Werk (EXW) Mundolsheim, Frankreich.

Versand- und Versicherungsleistungen und insbesondere die Übertragung der Eigentumsrechte und Risiken unterliegen den ICC Incoterms Version 2010.

#### III ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Unsere Rechnungen sind in STRASSBURG, binnen 30 Tagen zum Monatsende netto ohne Abzug zahlbar, sofern im Verkaufsvertrag keine anderen spezifischen Zahlungsbedingungen festgelegt wurden.

Im Fall von Teillieferungen sind die Rechnungen bei ihrer Ausstellung zahlbar, ohne die vollständige Lieferung der Bestellung abzuwarten. Es wird ausdrücklich vereinbart, dass bei Nichtzahlung einer vertraglichen Endfälligkeit alle anderen ausstehenden Beträge sofort zur Zahlung fällig sind.

Unbeschadet etwaiger rechtlicher Schritte zur Einforderung der ausstehenden Beträge werden auf jeden Zahlungsverzug ab dem Fälligkeitsdatum Verzugszinsen in Höhe des anderthalbfachen gesetzlichen Zinssatzes erhoben.

#### IV BEARBEITUNGSZEITEN

Lieferzeiten werden lediglich zu Informationszwecken angegeben.

Bei Lieferverzug ist der Käufer nicht berechtigt, den Kauf zu stornieren, die Annahme der Waren zu verweigern oder Schadenersatz zu verlangen. Wenn der Käufer nach ordnungsgemäßer Benachrichtigung die Waren nicht annimmt, hat der Verkäufer das Recht, den Verkauf unverzüglich zu stornieren, Anzahlungen einzubehalten und rechtliche Schritte für Schadenersatzforderungen einzuleiten.

#### **V GARANTIEN & GEWICHTE**

Alle unsere Produkte und Geräte werden fachgerecht und in Übereinstimmung mit den Regeln des Handwerks hergestellt.

Die Garantie gilt nur für unsere eigenen Produkte und Geräte. Für Handelswaren wird keine Garantie gewährt, sofern nichts anderes angegeben ist.

Die auf der Rechnung angegebenen Gewichte werden vor dem Versand in den Räumlichkeiten des Verkäufers ermittelt.

Für verpackte Waren und lose verkaufte Waren werden die auf der Verpackung oder dem Lieferschein angegebenen Gewichte und Maße als glaubwürdig und wahr erachtet. Es wird ausdrücklich vereinbart, dass alle Abweichungen in Menge oder Gewicht von weniger als plus/minus 5 % keine Preisberichtigung nach sich zieht.

 $\label{production} \mbox{F\"{u}r} \mbox{ alle chemischen Produkte sind in unseren Vertriebsniederlassungen Sicherheitsdatenbl\"{u}tter erh\"{u}ttlich.$ 

Alle Vorbehalte in Bezug auf sichtbare oder vermutete Defekte oder Quantitäts- oder Qualitätsmängel muss der Käufer bzw. sein Beauftragter oder Vertreter bei der Lieferung schriftlich festhalten. Geschieht dies nicht, werden alle nachträglichen Forderungen als null und nichtig erachtet. Der Käufer bzw. sein Beauftragter oder Vertreter muss Ansprüche oder Vorbehalte bezüglich der gelieferten Waren innerhalb von drei Tagen schriftlich per Einschreiben mit Rückschein anzeigen.

Falls der Verkäufer die Mangelhaftigkeit oder Nichtkonformität der Waren anerkennt, beschränkt sich die Haftung des Verkäufers nach eigenem Ermessen auf den Austausch, die Reparatur oder die Preisrückerstattung der mangelhaften Waren. Eine weitergehende Entschädigung ist ausgeschlossen.

Auf motorisierte Sprüh- und proportionale Dosiervorrichtungen der Marken HERLI oder HERLIMAT, die zum Gebrauch der Produkte der Marke HERLI konzipiert sind, wird eine Garantie auf Verarbeitungsfehler von einem Jahr ab Versanddatum gewährt. Zubehör, Verbrauchsgüter und dem natürlichen Verschleiß unterliegende Teile sind ausdrücklich vom Geltungsbereich der Garantie ausgeschlossen. Die Nutzung von Produkten, die nicht von Herli hergestellt, geliefert oder ausdrücklich genehmigt werden, hat die sofortige Aufhebung des Garantieschutzes zur Folge, selbst wenn diese Nutzung nur gelegentlich oder versehentlich erfolgt.



#### **ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN**

#### VI VERPACKUNG

Für die Bereitstellung von Mehrwegtransportverpackungen, die im Eigentum des Verkäufers verbleiben, kann eine Kaution erhoben werden. Die Kaution ist zusammen mit den Waren fällig und wird nach Erhalt der in gutem Zustand zurückgesandten Verpackungen zurückerstattet. Die Behälter sind ausschließlich für die gelieferten Produkte konzipiert und bestimmt.

Sie sind innerhalb von drei Monaten nach Bereitstellung in gutem Zustand und auf Kosten des Käufers an unser Werk bzw. an unser Lager in Mundolsheim zurückzusenden.

Wenn diese Bedingungen nicht erfüllt werden, behält sich der Verkäufer das Recht vor, die Annahme zu verweigern und dem Kunden den Wiederbeschaffungswert in Rechnung zu stellen.

Verpackungen, die dem Käufer in Rechnung gestellt werden, gehen in das Eigentum des Käufers über. Gemäß Verpackungsverordnung hat sich Herli entschieden, die Entsorgung von einem Entsorgungsunternehmen durchführen zu lassen.

Zurückzugebende Verpackungen müssen prinzipiell das Etikett bzw. die Kennzeichnung des letzten Füllgutes lesbar tragen und müssen restentleert sein.

Die Kosten für die Rücknahme und Verwertung der Verpackungen wird durch Herli entrichtet.

Die Inanspruchnahme der Rücknahmeeinrichtungen ist für unsere Kunden freiwillig.

Der Käufer trägt die alleinige Verantwortung für Unfälle aufgrund von Verpackungen, solange sich diese in seinem Eigentum bzw. seiner Obhut befinden.

#### VII EIGENTUMSVORBEHALT

Die gelieferten Waren bleiben bis zu ihrer vollständigen Bezahlung Eigentum des Verkäufers, wobei die Gefahren der Waren gemäß den Bestimmungen des Verkaufsvertrags vom Käufer getragen werden.

Der Verkäufer ist berechtigt, die Rücksendung der Waren auf Kosten des Käufers zu verlangen oder die Waren zurückzunehmen, wenn der Käufer mit einer Zahlung in Verzug gerät oder sich die Bonität des Käufers verschlechtert und der Käufer es versäumt, eine Zahlungsgarantie vorzulegen.

#### VIII HÖHERE GEWALT

In allen Fällen höherer Gewalt ist der Verkäufer von seiner Verpflichtung zur Lieferung der bestellten Waren bzw. zur Erbringung der Dienstleistungen entbunden.

Der Ausfall eines Zulieferers oder Subunternehmers gilt ausdrücklich als Fall höherer Gewalt.

Ein Ereignis vorübergehend höherer Gewalt führt zu einer entsprechenden Verlängerung der Lieferzeit der Waren. Ein anhaltender oder dauerhafter Zustand höherer Gewalt führt zur beidseitig entschädigungslosen Stornierung der Verkaufsverträge.

#### IX RECHTSSTREITIGKEITEN

Für Streitigkeiten, die sich aus der Ausführung, Verletzung oder Auslegung eines Vertrags oder einer Vereinbarung zwischen Käufer und Verkäufer ergeben, gilt ausschließlich französisches Recht.

Die französische Fassung der vorliegenden Geschäftsbedingungen ist maßgebend gegenüber allen Übersetzungen.

Ausschließlicher Gerichtsstand für sämtliche Streitigkeiten, die sich nicht gütlich regeln lassen, ist Straßburg, auch im Falle der Gewährleistungsklage oder bei mehreren Beklagten.

Rücksendungen von Waren werden ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung nicht angenommen.

#### X VORSCHRIFTEN – NUTZUNG – TRANSPORT

Für Kunden oder Dritte sind in unseren Vertriebsniederlassungen für alle gelieferten Chemikalien entgeltlich oder unentgeltlich Sicherheitsdatenblätter erhältlich.

Kunden und Anwender müssen den Inhalt dieser Sicherheitsdatenblätter lesen und die geltenden Vorschriften einhalten, insbesondere bei Produkten, deren Eigenschaften Sicherheitsvorkehrungen in Bezug auf Transport, Anwendung und Lagerung nach sich ziehen.

Sie als Käufer müssen dafür Sorge tragen, dass Ihre Kunden und Anwender tatsächlich über die gesetzlichen Anforderungen zum rechtmäßigen Transport und Gebrauch der Produkte und über die Sicherheitsanweisungen zum Schutz von Mensch und Umwelt umfassend informiert sind. Bei einer Zuwiderhandlung gegen diese Klausel kann die Haftung des Verkäufers nicht geltend gemacht werden. Ebenso kann der Verkäufer nicht für direkte oder indirekte, beabsichtigte oder unbeabsichtigte, rechtmäßige oder unrechtmäßige Folgen haftbar gemacht werden, die durch den Gebrauch (einschließlich Transport) oder den Missbrauch der verkauften Waren entstehen.

Aufgrund gesetzlicher Vorgaben sind wir verpflichtet, den Absatzweg unsere Produkte zu verfolgen. Die Verfolgung des Absatzweges wird durch das Einholen einer Endverbleibserklärung erfüllt! (Anhang III der Verordnung (EG) Nr. 273/2004)

Wie aus unseren Produktinformationen und von den Etiketten zu entnehmen ist sind Herli & Tevan Produkte ausschließlich für berufsmäßige Anwender bestimmt. Bitte daher bei der Erstbestellung einen entsprechenden Nachweis erbringen. (Gewerbenachweis)

Grundsätzlich werden keine Aufträge ohne die notwendigen Nachweise und Endverbleibserklärungen ausgeführt. Wir behalten uns das Recht vor entsprechende Nachweise und Erklärungen jederzeit erneut anzufordern.

Ihr Partner:
PE TEC GmbH & Co. KG
Am Ziegelwerk 3
85391 Allershausen
Tel. 08166 807220
Fax 08166 80722-29

Fax 08166 80722-29 Mail: info@pe-tec.biz www.pe-tec.biz



NOTIZEN:		









#### **WARUM HERLI?**

- Technisches Fachwissen & Gesetzeskundigkeit
- Den Anforderungen entsprechend, breitgefächertes Produktsortiment
- Dienstleistungen

## Ihr Partner:

PE TEC GmbH & Co. KG Kunststoff-Rohrsysteme Am Ziegelwerk 3 85391 Allershausen Tel. 08166 807220 Fax 08166 80722-29

Mail: info@pe-tec.biz www.pe-tec.biz Ein gutes Rohr ... ... ein schöner Tag!



- 16 rue Desaix67450 MUNDOLSHEIM
- +33 (0)3 88 18 41 20
- information@herli.com



- Herli Büro DeutschlandSt.-Michael-Ring 886405 Meitingen
- Telefon: +49 (0)8271-4243946
  Mobil: +49 (0)176-21916779
- udo.schachinger@herli.com

Folgen Sie urs fin

**WWW.TEVANPANOX.DE**