

ARENAS-oxydes

Flüssige Desinfektions- und Bleichkomponente

- ▲ Wäschedesinfektionsmittel mit faserschonender Sauerstoffbleiche
- ▲ Erfüllt die Anforderungen von EN 14476 und EN 16616
- ▲ Anerkannte Desinfektionsverfahren gemäß §18 IfSG
- ▲ Kombinierbar mit ARENAS-Produkten
- ▲ Breites Wirksamkeitsspektrum bereits bei einer Waschtemperatur von 40 °C
- ▲ Zur Infektionsprophylaxe im Krankenhaus und Seniorenheim



Anwendungsbereich

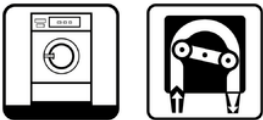
Zur chemothermischen Wäschedesinfektion (40 °C und 60 °C) aller bleichbaren Textilien geeignet. Nur in Abmischung mit flüssigen ARENAS-Waschmitteln verwenden (siehe Tabelle).

Anwendung

Die zu waschenden Textilien sind nach Farbe und den vorgegebenen Waschtemperaturen zu sortieren.

Wäschedesinfektion:

Den Kanister an den Pumpenanschluss für die Desinfektionskomponente anschließen. Die Dosierung erfolgt automatisch durch die Programmsteuerung der Waschmaschine. Verbrauch: keine Angabe möglich.



Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
DE: BAuA Reg.-Nr. N-37026, CH: Eidg. Zul. CHZN3534, PT 02

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Organische Säuren, Peroxide.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 0,5

Wirkstoffe in 100 g:

25,0 g Wasserstoffperoxid (CAS: 7722-84-1), 5,0 g Peressigsäure (CAS: 79-21-0).

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS02, GHS05, GHS07, GHS09, Gefahr. H242 Erwärmung kann Brand verursachen. H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H302+H312+H332 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen. H335 Kann die Atemwege reizen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P311 BEI Exposition oder falls betroffen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. EUH071 Wirkt ätzend auf die Atemwege. Enthält: Peracetic Acid / Hydrogen Peroxide (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j653110	10 L Kanister	60
j653121	20 L Kanister	24

ARENAS-oxydes

Flüssige Desinfektions- und Bleichkomponente

Prüfungen und Listungen

Dosiertabelle

Gutachten/ Listung	Produktkombination	Dosierung in ml/L	Temperatur	Flottenver- hältnis	Einwirkzeit	Wirksamkeitsspektrum
VAH	ARENAS-wash	5	60 °C	1:4	15 min	bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid
	ARENAS-oxydes	3				
VAH	ARENAS-wash	1	60 °C	1:4	20 min	bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid
	ARENAS-excellent	2				
	ARENAS-oxydes	5				
VAH	ARENAS-wash	5	60 °C	1:4	10 min	bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid
	ARENAS-excellent	5				
	ARENAS-oxydes	2				
VAH	ARENAS-avenir	5	60 °C	1:4	15 min	bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid
	ARENAS-oxydes	5				
VAH EN 16615 / EN 14476	ARENAS-wash	1	40 °C	1:5	20 min	bakterizid levurozid mykobakterizid viruzid
	ARENAS-excellent	3				
	ARENAS-oxydes	7				
RKI EN 16615 / EN 14476	ARENAS-alcawash	5	60 °C	1:4	20 min	A / B bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid viruzid
	ARENAS-oxydes	6				
RKI EN 16615 / EN 14476	ARENAS-wash	1	60 °C	1:4	20 min	A / B bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid viruzid
	ARENAS-excellent	2				
	ARENAS-oxydes	5				
EN 16615 / EN 14476	ARENAS-eco	1	40 °C	1:5	20 min	bakterizid levurozid fungizid mykobakterizid viruzid
	ARENAS-excellent	2				
	ARENAS-oxydes	7				