

Technische Produktbeschreibung

Sanomat HYGIENE - Desinfektionswaschmittel (Rösch)

Art-Nr. (20 kg): 14104

Produkteigenschaften

Pulvriges, phosphatfreies Desinfektions-Vollwaschmittel wäscht, desinfiziert und bleicht Problemwäsche in einem Arbeitsgang. Geeignet für farbechte Textilien (Bunt-, Fein- und Weißwäsche aller Textilgewebearten), die mittels Maschinen- und Handwäsche bei 30 °C - 95 °C gereinigt werden können. Beste Waschkraft, Desinfektion und optimale Fleckenentfernung bei 60 °C. Für die chemo-thermische Wäschedesinfektion bei 60 °C gelistet gemäß VAH/RKI (zertifiziert VAH und Robert Koch Institut: A + B Leistung). Wirksam gegen Noroviren, HI Virus, MRSA (bei Beachtung der bestätigten Einwirkkonzentration und Einwirkzeit von VAH und RKI). **BauA-Nr.: N-46491**. Produkt-Code nach GISBAU: Nicht anwendbar.

Anwendung als hochwirksames Vollwaschmittel und Dosierempfehlung

(4,5 kg Trockenwäsche) **Nicht geeignet für Wolle und Seide!**

Wasserhärtebereich	1 weich (< 7° DH)	2 mittel (7-14° DH)	3 - 4 hart (14-21° DH) / sehr hart (>21° DH)
leicht verschmutzt	82 ml	82 ml	122 ml
normal verschmutzt	122 ml	166 ml	206 ml
stark verschmutzt	206 ml	250 ml	290 ml
sehr stark verschmutzt	290 ml	334 ml	374 ml
Handwäsche	166 ml auf 10 l Wasser		
Ergiebigkeit: 1kg Waschmittel reicht für ... (bei Beladung mit 4,5 kg Trockenwäsche)	48 kg Wäsche	36 kg Wäsche	29 kg Wäsche
Ergiebigkeit: 1kg Produkt reicht für 6 Waschladungen (gemäß EG 648/2004 gilt für Vollwaschmittel: Beladung mit 4,5 kg Trockenwäsche, normal verschmutzte Wäsche, mittlere Wasserhärte)		

Anwendung als Hygiene-Vollwaschmittel zur Wäschedesinfektion

	Dosierung	Flottenverhältnis	Temperatur	Einwirkzeit
RKI (A+B)	5 g / je Liter Waschflotte	1 : 5	60 °C	20 Minuten
VAH	5 g / je Liter Waschflotte	1 : 5	60 °C	15 Minuten

Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand: Feststoff / Pulver pH-Wert (20°C, 10% Produkt in Wasser): ca. 10,8
Farbe: weiß Schüttdichte (20°C): ca. 750 g/l
Geruch: parfümiert, frisch Löslichkeit in Wasser: vollständig

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

15-30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis (Percarbonat), 5-15% Zeolithe, < 5% anionische Tenside, < 5% nichtionische Tenside, < 5% TAED, < 5% Seife, < 5% optische Aufheller, Duftstoffe, < 5% Phosphonate, < 5% Polycarboxylate.

Technische Produktbeschreibung

Sanomat HYGIENE - Desinfektionswaschmittel (Rösch)

Art-Nr. (20 kg): 14104

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Signalwort: Achtung
Piktogramm(e): GHS07



Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Warnhinweis

Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! Haltbarkeitsangaben auf der Verpackung beachten!

Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

Umweltinformation

Die in dem Gemisch enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergentien festgelegt sind. Sie verursachen nach bisherigen Kenntnissen keine Störungen des biologischen Abbaus in Kläranlagen.