



HEXAWA[®] HOSPITAL — Desinfektionswaschmittel

Phosphatfreies, wirtschaftliches Hygiene-Vollwaschmittel zur chemo-thermischen Wäschedesinfektion bei 60°C auf Basis Aktivsauerstoff für alle wasch- und bleichbaren Textilien und Wäschearten. Wäscht schonend, desinfiziert und bleicht in einem Arbeitsgang. RKI-gelistet im Seuchenfall entsprechend § 18 IfSG.

Eigenschaften und Vorteile:

- ✓ **Waschaktiv:** Optimierte Waschkraft bereits bei 60°C durch spezielle Tensid-Kombination, bioaktive Enzyme sind gegen Eiweißverschmutzungen biologisch wirksam, gleich gute Waschergebnisse in allen Maschinentypen bei hartem und bei weichem Wasser sowie zusätzliche desodorierende Wirkung durch Aktivsauerstoff schon ab 30°C.
- ✓ **Wirtschaftlich:** Geeignet für Fein- und Weißwäsche sowie farbechte Buntwäsche aus Kunstfasern, Baumwolle und Mischgeweben, unabhängig von der Wasserhärte.
- ✓ **Schonend:** Herausragende Faser- und Materialschonung durch ausgewählte Wirkstoffe.

Inhaltsstoffe:

15 – 30 % Zeolithe, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, 5 – 15 % anionische Tenside, Seife, < 5 % nichtionische Tenside, Polycarboxylate
 Weitere Inhaltsstoffe: optische Aufheller, Duftstoffe, Enzyme, Desinfektionsmittel.
 Wirksame Inhaltsstoffe: 100 g enthalten 17,6 g Natriumpercarbonat und 4 g Tetraacetylenylendiamin; hieraus werden max. 2,6 g Peressigsäure freigesetzt.

Anwendung 1:

Als Wäschedesinfektionsmittel zur chemo-thermischen Wäschedesinfektion im Seuchenfall entsprechend §18 IfSG

Dosierung: 5 g / l Waschflotte
 Einwirkzeit: 20 Minuten
 Temperatur: 65°C
 Flottenverhältnis: 1 : 5

Waschverfahren als Wäschedesinfektionsmittel (RKI geprüfte Hygiene)

Wirksamkeitsbereich A (gemäß RKI-Liste): vegetative, bakterielle Keime, (einschl. Mykobakterien), Pilze, Sporen	Dosierung: 5 g Einwirkzeit: 20 min Temperatur: 65°C Flottenverhältnis: 1 : 5	oder oder oder oder	7 g 20 min 60°C 1 : 5
--	---	------------------------------	--------------------------------

Wirksamkeitsbereich B (gemäß RKI-Liste): Viren, z. B. Hepatitis B, Parvovirus	Dosierung: 5 g Einwirkzeit: 20 min Temperatur: 65°C Flottenverhältnis: 1 : 5
--	---

Anwendung 2:

Als Hygiene-Vollwaschmittel zur chemo-thermischen Wäschedesinfektion (DGHM-Liste).

Dosierung: 7 g / l Waschflotte, je nach Verschmutzung
 Einwirkzeit: 15 Minuten
 Temperatur: 60°C
 Flottenverhältnis: 1 : 5

Dosierung bei Einsatz als Vollwaschmittel in g / kg Trockenwäsche als Vollwaschmittel (für farbechte Bunt-, Fein- und Weißwäsche aller Textilgewebearten)

Härtebereich	1	2	3	4
Wasserhärte	0 – 7 (weich)	7 – 14 (mittel)	14 – 21 (hart)	über 21 (sehr hart)
Zweibadwäsche				
Vorwäsche +	15 g	20 g	25 g	30 g
Hauptwäsche	20 g	25 g	30 g	35 g
Einbadwäsche	30 g	35 g	40 g	60 g

Art.-Nr. / Verpackung:

3117 20-kg-Sack

Kennzeichnung:



Gefahr

Verursacht Hautreizungen.
 Verursacht schwere Augenschäden.
 Schutzhandschuhe und Augen-/Gesichtsschutz tragen.
 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
 Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
 Natriumcarbonatperoxyhydrat
 Reaktionsprodukt aus Benzolsulfonsäure, 4C10-13-sec-Alkylderivate und
 Benzolsulfonsäure, 4-Methyl- und Natriumhydroxid
 Isotridecanol, ethoxyliert

Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.