TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SANIFOAM Produkt Nr.: 26018756

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 20.03.2020 JR



Sanifoam

Gebrauchsfertiger kraftvoller Reiniger

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
VERWENDUNG	Gebrauchsfertiger Reiniger zur gründlichen Reinigung von allen waschbaren alkali- beständigen Oberflächen, auch bei starker Verschmutzung. Anwendung durch händisches Sprühen und anschließende manuelle Reinigung mit Tüchern oder Pads.
BESCHREIBUNG	Klare, farblose Flüssigkeit mit typischem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez. Gewicht 1,01, pH 12,5-13,0
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	<5% Bleichmittel auf Chlorbasis, nichtionische und anionische Tenside, Phosphonate.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr EUH206 Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält: Natriumhydroxid, Natriumhypochlorit.
SICHERHEITS- RATSCHLÄGE	Warnhinweise vor Verwendung durchlesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosole nicht einatmen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.
UMWELTVERHALTEN	Alle enthaltenen Tenside sind rasch biologisch abbaubar. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung werden nach den uns vorliegenden Informationen keine nachteiligen Wirkungen verursacht.
EIGENSCHAFTEN	Mäßig schäumend, mit guter Reinigungs- und Tiefenwirkung.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Auf die Oberfläche aufsprühen, hartnäckigen Schmutz mit Schwamm oder Pad entfernen. Für eine tiefgehende Wirkung 5-10 Minuten einwirken lassen. Mit einem sauberen saugfähigen Tuch wieder aufnehmen, gründlich nachspülen, abschließend mit einem sauberen trockenen Tuch nachtrocknen. Nicht auf alkaliempfindlichen Materialien wie Aluminium, Holz oder anderen verwenden. Bei ungewissem Material zuerst an verdeckter Stelle prüfen. Oberflächen mit Lebensmittelkontakt gründlich nachspülen.
VERBRAUCH	3-5 ml/m² ca.
LAGERFÄHIGKEIT	6 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur.
VERSANDHINWEIS	ADR Klasse 8: UN 1824, SODIUM HYDROXIDE, 8, III, (E)
VERPACKUNG	Packung mit 6x750 ml Flaschen mit Sprüh-/Schaumpistole (EAN-Code Flasche 8008273004932; EAN-Code Packung 8008273493064)