

## TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: GREEN SOAP NO PARFUM

Produkt Nr.: 27010505

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 09.10.2017 DB



## Green Soap No Parfum Flüssigseife für Seifenspender

<b>VERWENDUNG</b>	Flüssige Handseife zum Einsatz in Seifenspendern.
<b>BESCHREIBUNG</b>	Grün, leicht-viskose, opaleszierende Flüssigkeit mit Perlglanz, mit angenehm dezenten Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez. Gewicht 1,015, pH 7,3 – 7,8
<b>INHALTSSTOFFE</b>	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Coco/Sunfloweramidopropyl Betaine, Glycerin, Cocamidopropylamine Oxide, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Potassium Cocoate, Glycol Distearate, Lauramide MEA, Potassium Citrate, Magnesium Chloride, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, CI 42051, CI 47005
<b>SICHERHEITS-RATSCHLÄGE</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden.
<b>UMWELTVERHALTEN</b>	Enthält keine Phosphate. Die verwendeten Tenside sind auf Basis nachwachsender Rohstoffe und überdurchschnittlich leicht in ihre mineralischen Bestandteile abbaufähig. Das Produkt kann deshalb als ausgesprochen umweltverträglich bezeichnet werden und ist mit einem grünen Blatt gekennzeichnet.
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Gut schäumend, ausgesucht mild und hautschonend, pH-neutral. Sehr gute Entfettungs- und Reinigungswirkung gegenüber normaler Verschmutzung. Die Hände fühlen sich angenehm weich und gepflegt an, angenehm unaufdringlicher, neutraler Duft.
<b>ANWENDUNG UND DOSIERUNG</b>	Einen Spritzer mit etwas Wasser auf den Händen verreiben und abspülen. Stark verschmutzte und fettige Hände zunächst ohne Wasser mit Green Soap gründlich einreiben und dann mit warmen Wasser abwaschen.
<b>VERBRAUCH</b>	1-2 ml / Anwendung. Ein Spritzer aus dem Seifenspender bzw. Druckspender entspricht etwa 1 ml.
<b>LAGERFÄHIGKEIT</b>	≥ 12 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung von verschlossenen und nicht kontaminierten Gebinden bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
<b>VERPACKUNG</b>	Kanister zu 5 l (EAN-Code 8008273028228)