



PRODUKT DATENBLATT

Hand- und Hauthygiene - Flüssigseifen/Waschlotionen

Sterisol Flüssigseife AKTA 4881

Echte Seife auf pflanzlicher Basis für das hygienische
Händewaschen (EN 1499) - steril verpackt in Einwegbeutel mit
Dosierventil





Sterisol Flüssigseife ÄKTA 4881

EINSATZ

Milde Flüssigseife aus pflanzlichen und verseiften Fettsäuren. Geeignet für häufiges Händewaschen. Enthält keine Konservierungs- und Farbstoffe. Leicht parfümiert. Ökologisch zertifiziert (Nordic Ecolabel) mit rückfettenden Eigenschaften. Hygienische Händewaschung (EN 1499): 4 ml - 60 Sek.

EIGENSCHAFTEN

- ohne Konservierungsmittel
- ohne Farbstoffe
- mild parfümiert
- DIN 1499-zertifiziert
- ökologisch zertifiziert (Nordic EcoLabel)
- umweltfreundlich (nachhaltige Inhaltsstoffe)
- echte Seife (Verseifung von pflanzlichen Ölen)

GUT ZU WISSEN

- ideal für das Gesundheitswesen, öffentliche Einrichtungen, Büros etc.
- ÄKTA Flüssigseife besteht zu 95% aus natürlichen sowie nachhaltigen Inhaltsstoffen
- die praxisnahe Prüfmethode zur hygienischen Händewaschung (EN 1499) hat gezeigt, dass die Anzahl von Mikroorganismen (Bakterien) auf den Händen um 99.9% reduziert werden
- die kollabierenden Beutel sorgen für eine optimale Entleerung (>98%), sodass mehr Inhalt des Produktes verwendet wird und somit auch weniger Abfall entsteht
- das Leergewicht eines 700 ml-Beutels beträgt nur ca. 11 g, verglichen mit einer herkömmlichen Spenderflasche von ca. 70 g

ZU BEACHTEN

- nur mit 700 ml Spendersystem von Sterisol kompatibel

DOSIERUNG UND EINWIRKZEIT

Wirksamkeit	Testmethode	Dosierung %	Einwirkzeit
hygienische Händewaschung	EN 1499	4 ml	60 s

LAGERUNG

Im Originalbehälter bei 15-25°C und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist. Vor Frost schützen.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate



pH-Wert (Konzentrat): 8.5–9.5

Wichtige Inhaltsstoffe:

Wasser, Seife, Hautpflegezusatz,
Rückfetter, Duftstoff

METHODEN
Finder

