



Hoofdwasmiddel 60 °C

Toepassingsbereik

Vloeibaar, fosfaatvrij puur wasmiddel. Voor chemo-thermische desinfectie van wasgoed volgens VAH/DGHM en § 18 IfSG/RKI, uitsluitend in combinatie met PRIMA OXY bij 60 °C. In combinatie met het PRIMA doseersysteem in alle commerciële wasinstallaties voor het machinaal wassen van kleur- en witstoffen. Zeer geschikt voor het reinigen van textiel, bijvoorbeeld mopovetrekken en materialen van microvezel. Optimaal afgestemd op de combinatie met de producten van het PRIMA systeem.



Overige informatie

Jerrycan á 20 kg

art.nr. 60052

Gebruiksaanwijzing

Chemo-thermische wasdesinfectie

Listing	Concentratie	Desinfectie-temperatuur	Inwerktijd	Mengwater verhouding
VAH	3,0 ml/l PRIMA HYGIENE + 2,0 ml/l PRIMA OXY	60 °C	15 Min.	1:5
RKI (A/B)	4,0 ml/l PRIMA HYGIENE + 2,0 ml/l PRIMA OXY	60 °C	15 Min.	1:5
Sporicidaal (Clostridium difficile volgens EN 16616)	4,0 ml/l PRIMA HYGIENE + 2,0 ml/l PRIMA OXY	60 °C	15 Min.	1:5

De doseerinstellingen van het automatische doseersysteem worden door onze servicetechnici bepaald. Onze deskundige adviseurs en servicetechnici geven graag advies over proces- en doseerinstellingen.

Producteigenschappen

- Fosfaatvrij heavy-duty wasmiddel voor uitstekende wasresultaten met hoge vezel- en kleurbescherming
- Voor gekleurd en wit, zeer geschikt voor het reinigen van textiel
- Goede afgifte en draagkracht van de bodem

Opmerking

Beschermd tegen vorst en temperaturen boven 40 °C bewaren.

pH conc **0 2 4 6 8 10 12**

Alle vermelde gegevens zijn samengesteld volgens onze huidige kennis en ervaringen; de gegevens zijn niet bindend. Details over het product vindt u in het veiligheidsinformatieblad. (NL) 0123

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
 Taunusstraße 19 · 80807 Munich
 Tel. +49 89 3506080
 info@dr-schnell.com
 www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
 QUALITÄT UND SERVICE