



**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

Kanister à 20 kg Art.-Nr. 60053

Kennzeichnung nach GefStoffV: Xi, reizend

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. 09/13



- **FLÜSSIGES SPEZIALWASCHMITTEL ZUR SCHONENDEN NASSREINIGUNG EMPFINDLICHER TEXTILIEN**
- **IDEAL FÜR DIE AUFBEREITUNG VON TEMPERATUREMPFINDLICHER BEWOHNERWÄSCHE AUS ALTEN- UND PFLEGEHEIMEN GEEIGNET, DA BEREITS SEHR GUTE WASCHWIRKUNG BEI GERINGEN TEMPERATUREN (40 °C)**
- **ZUR MASCHINELLEN CHEMO-THERMISCHEN WÄSCHEDESINFEKTION GEMÄSS VAH\* BEI 40 °C AUSSCHLIESSLICH IN KOMBINATION MIT PRIMA OXY**

**EINSATZBEREICH**

Zur chemo-thermischen Wäschedesinfektion gemäß VAH\* ausschließlich in Kombination mit PRIMA OXY. In Verbindung mit dem Prima-Dosiersystem in allen gewerblichen Waschsyste-men zur maschinellen Wäsche für bunte und weiße Oberbekleidung und Feinwäsche, da frei von Bleichmitteln und optischen Aufhellern (nicht für Wolle und Seide geeignet).



**ANWENDUNG**

Anwendung und Dosierung für die chemo-thermische Wäschedesinfektion gemäß VAH\* .

nach	Dosierung pro Liter Flotte	Temperatur	Einwirkzeit	Flottenverhältnis
VAH*	4 ml/l PRIMA 40 mit 4 ml (4,48 g)/l PRIMA OXY	40 °C	20 Min.	1:5

\*Zur VAH-Listung angemeldet.

Die Dosiereinstellungen der automatischen Dosieranlage werden durch unsere Servicetechniker vorgenommen. Unsere Fachberater und Servicetechniker beraten Sie gerne über Verfahrens- und Dosiereinstellungen.

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

- Mildes Textilwaschmittel mit hoher Reinigungskraft
- Löst Pigment- und Fettverschmutzungen auch bei niedrigen Temperaturen
- Faser- und farbschonend
- Frei von optischen Aufhellern

**HINWEIS**

Vor Frost und Temperaturen über 40 °C geschützt lagern.

**INHALTSSTOFFE**

Phosphonate, Seife, nichtionische Tenside, anionische Tenside, Enzyme, Duftstoffe, Konservierungsmittel

pH conc 0 2 4 6 8 12 14

