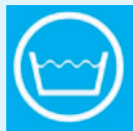


Mega Active

**Pulverförmiges Alleinwaschmittel für
die Bearbeitung von Berufsbekleidung**



SEITZ®

The fresher company.

Pulverförmiges Alleinwaschmittel für die Bearbeitung von Berufsbekleidung

LAUNDRY



EIGENSCHAFTEN:

- **Mega Active** ist vorwiegend für die Bearbeitung von stark verschmutzter dunkler Berufsbekleidung konzipiert. Bei starken Ölverschmutzungen sollte mit einem Fettlöser kombiniert werden. Der optimale Temperaturbereich ist 60 °C – 85 °C.

ANWENDUNG:

- Waschschleudermaschinen
- Waschstraßen

DOSIERUNG:

- Manuelle Dosierung
- Pulverdosieranlagen
MegaDos empfohlen

EINSATZGEBIETE:

- dunkle Berufsbekleidung

DOSIEREMPFEHLUNG:

Pro kg Trockenwäsche bei einem Flottenverhältnis von 1 : 4.

Härtebereich	Wasserhärte in mmol CaCO ₃ /l	1-Bad Verfahren	2-Bad Verfahren	
			1. Bad	2. Bad
1	< 1,5 weich	5 – 10 ml/kg	3 – 6 ml/kg	2 – 5 ml/kg
2	1,5 – 2,5 mittel	7 – 12 ml/kg	5 – 8 ml/kg	3 – 6 ml/kg
3	> 2,5 hart	9 – 14 ml/kg	7 – 10 ml/kg	4 – 7 ml/kg

SPEZIALHINWEISE:

MAX. LAGERZEIT:

36 Monate

nach Anbruch
zügig aufbrauchen



Waschmittel je nach Verschmutzungsgrad und Wasserhärte dosieren. Bei möglichst niedrigen Temperaturen und voller Trommel waschen.

ÖKOLOGIE:

Mega Active ist frei von Phosphat, Chlor, APEO, EDTA, NTA und erfüllt die Anforderung der Detergenzienverordnung (EG Nr. 648/2004)

LAGERUNG:



Siehe
Sicherheits-
datenblatt



CHEMISCH- PHYSIKALISCHE DATEN:

Konsistenz:	weißes Pulver	
Gesamtalkalität:	5,3 g/l	(1% Lösung)
Ätzalkalität:	1,7 g/l	(1% Lösung)
pH-Wert:	11,6	(1% Lösung)
Schüttgewicht:	~ 900 g/l	

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sollen Sie beraten. Eine Verbindlichkeit kann aus diesen Empfehlungen nicht hergeleitet werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

DAS PRODUKT IST FÜR DIE GEWERBLICHE ANWENDUNG BESTIMMT.