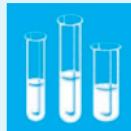


Mega Chlor

Pulverförmige Chlorbleiche



The fresher company.

Pulverförmige Chlorbleiche

LAUNDRY



EIGENSCHAFTEN:

- **Mega Chlor** ist zur Bleiche von stark verschmutzter Ware aus Baumwolle und Mischgewebe geeignet und kann in allen Waschschiendern eingesetzt werden.



ANWENDUNG:

- Waschschiendern
- in separaten Bleichbad

DOSIERUNG:

- manuelle Dosierung
- Pulverdosiernanlagen MegaDos empfohlen

EINSATZGEBIETE:

- stark verschmutzte Ware aus Baumwolle und Mischgewebe

DOSIEREMPFEHLUNG:

Pro kg Trockenwäsche bei einem Flottenverhältnis von 1 : 4.

Härtebereich	Wasserhärte in mmol CaCO ₃ /l	Spülbad
1 – 3	0 bis über 14 weich bis hart	3 – 7 ml/kg

SPEZIALHINWEISE:

Als Bleichmittel in einem separaten Bleichbad mit max. 60 °C einzusetzen. Der optimale pH-Wert im Bleichbad liegt zwischen 9,0 und 11,5.

Zum Ende des Bleichbades muss mit **Mega Oxy** oder **Viva Oxy** der verbliebene Chlorgehalt neutralisiert werden. Hierzu sind 50 % der Dosierung von **Mega Chlor** einzusetzen.

MAX. LAGERZEIT:

36 Monate

nach Anbruch zügig aufbrauchen



ÖKOLOGIE:

Mega Chlor ist frei von APEO, EDTA, NTA und erfüllt die Anforderungen der Detergenzienverordnung EG Nr. 648/2004.

LAGERUNG:



Siehe Sicherheitsdatenblatt



CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN:

Konsistenz:	homogenes Granulat	
Gesamtalkalität:	n.a.	(1% Lösung)
Ätzalkalität:	n.a.	(1% Lösung)
pH-Wert:	6 – 7	(1% Lösung)
Aktivchlorgehalt: ~ 55 %	Schüttgewicht: ~ 1000 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.

