

## Produktinformation

# Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser

### Anwendungsbereiche:

Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser ist ein Reinigungsmittel für Küchenhygiene und Sanitärhygiene.

### Anwendung:

1. Manuelle Reinigung: Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser wird für die laufende Reinigung 1 – 4 % (= 100 mL – 400 mL auf 10 L Wasser) verdünnt und bis 60° C angewendet. Nach einer Einwirkzeit von 2 min. wird der Schmutz mit klarem Wasser gründlich abgespült.

Bei starken Verschmutzungen wird der-Reiniger unverdünnt auf die zu reinigenden Flächen aufgesprüht. Nach einer Einwirkzeit von 2 min. wird der Schmutz mit einem feuchten Lappen gelöst und aufgenommen. Anschließend wird mit klarem Wasser gründlich abgespült.

2. HD-Reinigung: Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser wird 1 – 4 % (=100 mL – 400 mL auf 10 L Wasser) verdünnt bei 60 °C angesaugt. Unbedingt Hinweise des HD-Geräteherstellers beachten! Nach einer Einwirkzeit von 2 min wird mit klarem Wasser gründlich nachgespült.

3. Tauchreinigung: Die Teile werden in Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser 1 – 4 % (=100 mL – 400 mL auf 10 L Wasser) verdünnt und bis zu 70 °C warm für 10 bis 30 min eingelegt. Anschließend wird mit klarem Wasser gründlich nachgespült.

Trocken nachpolieren erhöht den Glanz.

TIPP: Fliesenfugen mit Wasser vornässen!

### Eigenschaften:

Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser reinigt lebensmittelfreundlich und umweltschonend. Kalk, Wasserstein, Fett, Seifenrückstände, Rost und Eiweiß werden selbsttätig entfernt. Gerüche werden getilgt. Pack zu 2 Kalk- und Schmutzlöser ist nicht geeignet für Marmor und emaillierte Gegenstände.

### Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	rötliche Flüssigkeit
Geruch:	fruchtig frisch
pH-Wert im Lieferzustand:	pH >2,0 – 2,4
pH-Wert 1%ig:	ca. pH 3
Dyn. Viskosität (20° C):	< 30 mPas
Dichte (20° C):	1,05 g/mL – 1,06 g/mL

### Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

Achtung!

Verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

### Inhaltsstoffe:

Unter 5% nichtionische Tenside, Duftstoffe.

### Gebindegrößen:

1462000	10 L Kanister
1462100	1 L Sprühflasche
1462900	12 x 1 L Sprühflaschen

## Produktinformation

### Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig.  
Lagerung: kein direktes Sonnenlicht, frostfrei, kühl bis max.35°C
- Nie mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in andere, nicht dafür vorgesehene Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt, aber kein Qualitätsmangel.
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt für die Verwendung im Lebensmittelbereich geeignet.

Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand. Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollte der Verwender die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen Datenblätter für dieses Produkt ihre Gültigkeit.