

# Oxy aktiv A

## Schaumreiniger, alkalisch

Oxy aktiv A ist für die intensive Reinigung alkali- und chlorbeständigen Oberflächen im Bereich der Lebensmittelverarbeitung entwickelt worden. Reinigt schnell und gründlich alle fettigen, öligen Verschmutzungen und Verkrustungen von Fliesen, Arbeitsflächen und Fußböden.

### Einsatzgebiete

Oxy aktiv A ist ideal für den Bereich der fleischverarbeitenden Industrie, Metzgereien, Zerlegebetriebe, Küchen und Lebensmittelindustrie. Oxy aktiv A nutzen Großküchen als Schaumreiniger für die intensive Reinigung (Grundreinigung) alkali- und chlorbeständiger Oberflächen.

### Anwendung

Oxy aktiv A 5-10%ige Mischung erstellen und auf die Flächen aufbringen, 10 Minuten einwirken lassen und mit klarem Wasser nachspülen.

Oxy aktiv A auch für Schaumkanonen und Hochdrucksysteme geeignet. Auf Grund der Schaumbildung **nicht** für Reinigungsautomaten geeignet. Greift Teile aus Gummi von Reinigungsmaschinen an.

**Achtung Produkt nicht mit Säuren zusammenbringen!**

### Inhaltsstoffe

5-15 % anionische Tenside  
< 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis.

### Gefahrenhinweise

Oxy aktiv A ist ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung

Gefahrenhinweise:

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein

H302 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden



Sicherheitsratschläge

P 280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301 +P312 Beim Verschlucken. Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.

P330 Mund ausspülen P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+P361+P353 Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar) Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen haut mit Wasser abwaschen /duschen.

P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen

P304 +P340 Bei Einatmen Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P305+P351 +P338 Bei KONTAKT MIT DEN Augen Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen weiter spülen

P310 Sofort Giftnotrufzentrum /Arzt anrufen.



Artikel Nr. 10-1026 Kanister 12 Kilogramm  
Artikel Nr. 10-1004 Kanister 25 Kilogramm  
Artikel Nr. 10-1063 Container 960 Kilogramm

Stand März 2018