



Produktdatenblatt Ketovapor CIP 3

V 02 / 26.07.2016

Wetrok Ketovapor CIP 3

Industrieller CIP Reiniger



Dosierempfehlung (in kaltes Wasser):



Industrielle CIP-Reinigung
0.1 l – 0.3 l in 10 l

Ihre Vorteile:

Speziell entwickelt für CIP-Anlagen (Cleaning in place) in der Pharma- und Kosmetikindustrie, sowie in lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Zur Entfernung von tierischen und pflanzlichen Fetten, Ölen, Stärke, Eiweiss.

Einsatz:

Für die Reinigung von abwaschbaren und alkalibeständigen Oberflächen (Chromstahl, Kunststoffe, Keramikplatten, etc.). Geeignet für Ultraschallanlagen und automatische Waschanlagen mit Spritzdüsen.

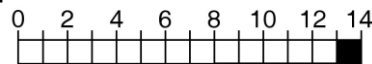
Gut zu Wissen:

Wetrok Ketovapor CIP 3 ist nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen (Aluminium, Emaille, etc.).

Eigenschaften:

schwach schäumend
stark alkalisch
nicht parfümiert

pH-Wert Konzentrat:



Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Base, Komplexbildner

Lagerung / Haltbarkeit:

Im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort lagern. Gegen Frost schützen. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate.

Empfohlene Anwendungsmethoden:

Cleaning in Place

Bedienungsanleitung der CIP-Anlage beachten. Die Anlage mit Wasser spülen. Reinigungslösung einsprühen, auf gute Zirkulation achten. Kurz einwirken lassen und gründlich mit Wasser spülen.