

Produktinfo CQ16



**US-Reiniger mit desinfizierender Wirkung
ohne Aldehyd-, Phenol- und Chlorfrei**

EIGENSCHAFTEN

- flüssiger Reiniger auf wässriger Basis
- mild alkalisch eingestellt, schäumend
- hohes Schmutzaufnahmevermögen
- zur Entfernung von Schleif-, Polierpasten, Ölen und Fetten, wirkt desinfizierend
- geeignet für alle Materialien mit desinfizierender Wirkung

UMWELTSCHUTZ

- die im Reiniger enthaltenen Tenside sind zu über 90 % biologisch abbaubar u. entsprechen den Anforderungen des Reinigungsmittelgesetzes.
- Verbrauchte Lösungen sind unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften aufzubereiten bzw. zu entsorgen.

ANWENDUNG

- IBS 016 wird in Ultraschall-u. Tauchbädern eingesetzt.
Für alle Instrumente und Geräte aus Metall, Kunststoff, Gummi, Glas und Keramik

	US-Bad	Tauchbad
Konz.:	1 - 5 %	10 - 20 %
Temp.:	40 - 80 °C	40 - 90 °C
Zeit:	5 Min.	10 - 20 Min.

PRODUKTSICHERHEIT

- IBS 016 ist nicht kennzeichnungspflichtig nach Gefahrstoffverordnung vom 26.8.1986
- Gefahrensymbol: ohne
- Stoffbez.: ohne
- Gefahrenhinweis: ohne
- kein Gefahrgut

LIEFERFORM/PREISE

Art.-Nr.: 2627 1045 1 kg
Art.-Nr.: 2627 5045 5 kg
Art.-Nr.: 2627 0045 30 kg

HAFTUNG:

Die in dieser Produktinformation enthaltenen Angaben wurden auf normale Betriebsverhältnisse bezogen und entsprechen unserem derzeitigem Wissensstand. Wir garantieren eine gleichbleibende Qualität unseres Produktes. Für die nicht von uns beeinflussbare Anwendung können wir keine Haftung übernehmen.

Stand 12-2003