

ULTRASONIC 70

TINTENREINIGER IN ULTRASCHALLREINIGUNGSMASCHINEN

Aktives Reinigungs- und Entfettungsmittel zur Reinigung von Tinten durch Tauchreinigung im Ultraschallreinigungsgerät. Hochwirksam gegen alle Arten herkömmlicher Tinten.

Es ist ein Produkt, das frei von ätzenden Laugen ist und mit Reinigern und Beizmitteln auf Basis von Lösungsmitteln und Erdöldestillaten vergleichbar ist.

Es entfernt in kurzer Zeit sowohl Tinten auf Wasserbasis als auch Tinten auf Lösungsmittelbasis auf allen Arten von harten Oberflächen.

DOSIERUNG

Es wird in einer Konzentration zwischen 5 und 30% im Ultraschalltank bei einer Temperatur zwischen 60 und 70 ° C verwendet.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

FARBE	FARBENLOS-GELB
AUSSEHEHN	TRANSPARENTE FLÜSSIGKEIT
GERUCH	CHARAKTERISTISCH
DICHTE	1,03 +/- 0,02 g/cm ³
pH (1%)	11,5 +/- 0,5

ES ENTHÄLT UNTER ANDEREN KOMPONENTEN

Zwischen 5 - 15%	nichtionische Tenside
Weniger 5%	anionische Tenside
Weniger 5%	Silikate
Weniger 5%	Ethylendiamintetraacetat (EDTA) und seine Salze

Dieses Produkt entspricht den geltenden Rechtsvorschriften zur biologischen Abbaubarkeit und der technischen Sanitärverordnung für Reinigungsmittel