



04/19

PRODUKT-
INFORMATION

Fi - bo Jet SD

Saurer, desinfizierender Schaumreiniger mit Zinkschutz

- entfernt organische und anorganische Verschmutzungen
- mildsauer
- materialschonend
- schaumaktiv



Produktbeschreibung

Fi - bo Jet SD ist ein mildsaurer Reiniger, der zum Einsatz in Schaum- und Hochdruckgeräten sowie zur Tauch- und manuellen Reinigung geeignet ist. **Fi-bo Jet SD** wirkt desinfizierend.

Aggregatzustand		Klare, beige Flüssigkeit
Dichte		1,25 – 1,35 g/cm ³
pH-Wert	[1 %ige Lsg. bei 20 °C]	1,5 – 2,1
Leitwert	[1 %ige Lsg. bei 20 °C]	6,3 – 6,7 mS/cm
P-Wert	[0,1 N NaOH/10 ml 1 %ige Lsg.]	8,8 – 9,2 ml

Inhaltsstoffe

Phosphorsäure, nichtionische Tenside, biozide Wirkstoffe, Inhibitoren.

Wirkungsweise

Fi - bo Jet SD dringt schnell in Ablagerungen ein und löst diese sicher ab, läßt sich leicht abspülen und garantiert belagfreie Oberflächen.

Wirkung auf Oberflächen

Lösungen von **Fi - bo Jet SD** greifen säurebeständige Werkstoffe nicht an (Edelstahl, Zink, Aluminium, Kupfer, Messing und Kunststoff). Der spezielle Zinkschutz verhindert einen Angriff auf verzinkte Oberflächen.



Anwendungsempfehlung

Fi - bo Jet SD ist universell anwendbar: Außenreinigung von Tanks und Anlagen im Freien oder in Produktionsräumen; Grundreinigung von Fliesen, Glas, Kacheln; in Sanitär- und Produktionsräumen (Verfugung prüfen!); Reinigung von Al-Geschirr im Tauchverfahren sowie Entkalkung und Reinigung von verzinkten Anlagen, Kesseln usw.; Einsatz in HD, Schaum- und anderen Sprühgeräten sowie manuell. Produktreste sind durch Nachspülen mit Wasser von Trinkwasserqualität zu entfernen.

Anwendungsvorschrift

Bereich	Temperatur	Konzentration in %	Kontaktzeit
Schaumreinigung	20 - 60°C	5 - 10	5 - 20 Min
HD (nicht an Zink)	20 - 60°C	0.2 - 2	2 - 5 Min
Manuell	20 - 60°C	1 - 5	5 - 20 Min
Entkalkung	60 - 70°C	5 - 20	20 - 60 Min
Schinkenformen Im Tauchbad			
Grundreinigung	bis 70°C	5 - 10	Bis 12 Stunden (ohne Nachheizen)
Tägliche Reinigung	bis 60°C	Bis 5	Bis 1 Stunde (ohne Nachheizen)

Gereinigte Oberflächen mit HD-Gerät oder scharfem Wasserstrahl gründlich abspritzen. Durch Nachspülen mit kaltem Wasser werden auch an Tanks streifenfreie Oberflächen erzielt.

Lagerhinweis

Fi - bo Jet SD nicht unter - 12°C lagern.

Ökologische Bewertung

Fi - bo Jet SD entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes und der Tensidverordnung, seine organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.