



Produktbeschreibung

JAB ist ein parfümierter Desinfektionsreiniger mit schneller und effizienter Wirkkraft, der für die vollständige Reinigung von internen Anlagen entwickelt wurde. Er ist biologisch abbaubar und nicht aggressiv. Dieses Produkt reinigt und entfettet und kann selbst auf extrem empfindlichen Kunststoffoberflächen angewendet werden, ohne diese zu beschädigen. Es ist absolut ungefährlich für den Anwender. JAB wurde speziell für den Einsatz in der Lebensmittelbe- und -verarbeitung hergestellt und ist HACCP konform.

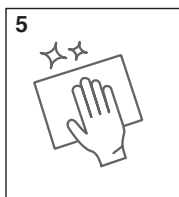
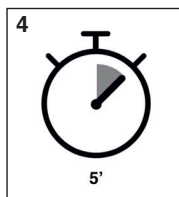
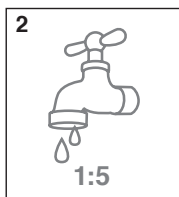
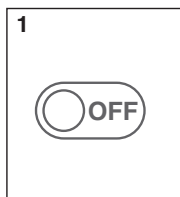
Als Konzentrat angeboten, kann es in einem Verhältnis von bis zu 1:5 - je nach Verschmutzungsgrad - mit Wasser verdünnt werden. Je konzentrierter in der Anwendung, desto höher ist die Wirkkraft. JAB ist das ideale Produkt für die regelmäßige häufige Wartung von internen Anlagen, wobei seine Effizienz selbst extrem hartnäckigen Schmutz entfernt. Dank seines speziellen Triggers kann es sowohl flüssig als auch schaumförmig aufgetragen werden. Durch das schaumförmige Auftragen kann eine stärkere Haftung erreicht werden, was eine bessere Penetration des Produktes innerhalb der Lamellen des Wärmeaustauschers ermöglicht. Wirkt in nur 5 min, abspülen ist nicht notwendig. Es hinterläßt einen angenehm frischen Duft von Sauberkeit.

Charakteristik

- Speziell entwickelt für Verdampfer und Kunststoffe.
- Sicher auf Oberflächen und für den Techniker.
- Verdünnbar in einem Verhältnis bis zu 1:5.
- HACCP konform
- Einfaches Abspülen.
- Hinterläßt frischen Duft von Sauberkeit.

Anwendung auf Verdampfern

1. Anlage abschalten.
2. Das Produkt je nach Verschmutzungsgrad verdünnen (max. empfohlene Verdünnung 1:5 mit Leitungswasser)
3. Produkt auf der gesamten zu reinigenden Fläche auftragen:
 - In flüssiger Form zur besseren Verteilung zwischen den Lamellen des Wärmeaustauschers.
 - Schaumförmig zur besseren Haftung auf den Plastikoberflächen.
4. Einwirkzeit 5 min.
5. Anschließendes Abspülen oder einfaches Abwischen mithilfe eines weichen sauberen Tuchs.



Erhältliche Packungseinheiten

Art.-Nr.	AB1068.K.01	AB1068.P.01	AB1068.D.01
Packungseinheit	1L-Flasche mit Trigger	5 L-Kanister	10 L-Kanister
Verdünnung	1:5	1:5	1:5
Stk pro Einheit	6	2	1
Maße (L x H x D cm)	25,5 x 17 x 33,5	29,5 x 19,5 x 28	28 x 25,5 x 34
Stk pro Palett (80 x 120 x H 200cm)	570	168	48



Die Trigger, Sprühflaschen und Kanister bestehen zu 100% aus recycelbarem Plastik.

Gefahrenhinweise

Gefahrenhinweise nicht vorhanden.