



07/15

PRODUKT-
INFORMATION

Fi - bo Eiweiß-Fetflöser

extra stark

- **alkalisches Reinigungsmittel mit Aktivchlor**
- **ausgeprägte Reinigungswirkung bei Fett- und Eiweißverschmutzungen**
- **ausgezeichnetes Netzvermögen, hohes Schmutztragevermögen**

Produktbeschreibung

Fi - bo Eiweiß-Fetflöser ist ein desinfizierend wirkendes, alkalisch eingestelltes Reinigungsmittelgranulat mit anionischen und nichtionischen Tensiden, Dispergiernmitteln, Buildern, Komplexbildnern und Aktivchlor für die Entfernung von Verschmutzungen aus Fett, Eiweiß, organischem Material und Pigmenten in allen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung. Er ist besonders geeignet für die Schaum- und HD-Reinigung.

Aggregatzustand	Granulat
Schüttgewicht	860 – 1000 g/ml
P-Wert [1%ige Lösung bei 20 °C]	7,9 – 8,5

Inhaltsstoffe

Silikate, Carbonate, Phosphate, anionische und nichtionische Tenside, NaDCC

Wirkungsweise

Fi - bo Eiweiß-Fetflöser löst und entfernt Beläge von organischen Verschmutzungen, insbesondere von Fett und Eiweiß. Er wirkt ausgeprägt netzend und besitzt ein hohes Schmutztrage- und Dispergiervermögen. Höhere Temperaturen und Mechanik unterstützen den Reinigungsvorgang. Bei ausreichender Dosierung wird eine sichere Desinfektionswirkung erzielt. Die Reinigungswirkung ist bis 25 °dH unabhängig von der Wasserhärte.

Wirkung auf Oberflächen

Fi - bo Eiweiß-Fetflöser ist für die Reinigung von Oberflächen aus Stahl, Aluminium, Buntmetallen, keramischen Materialien und Kunststoffen geeignet.



Anwendung

Zur Reinigung von Anlagen, Maschinen, Geräten, Fußböden und Wänden, Betriebsräumen, Transport-mitteln, Verkaufsbereichen und dgl.:

Konzentration	0,2 bis 2,0 %
Temperatur	30 bis 60 °C
Einwirkungszeit	2 bis 10 Minuten

Die Reinigungslösung kann mit Druckschaum- (1 bis 2 %) oder HD-Geräten (0,2 bis 0,5 %) auf die zu reinigenden Flächen aufgebracht bzw. manuell (2 %) angewendet werden. Die Anwendungsbedingungen werden durch die Art und den Grad der Verschmutzung sowie das Ausmaß der mechanischen Unterstützung des Reinigungsprozesses bestimmt. Gereinigte Flächen gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachspülen.

Ökologische Bewertung

Fi-bo Eiweiß-Fettlöser entspricht den Bestimmungen des Wasch – und Reinigungsmittelgesetzes, seine organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

„Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.“
(Verordnung (EU) Nr. 528/2012)

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