

PRODUKTDATENBLATT

Produkt:	Microtracer® Premix
Beschreibung:	Eine Vormischung aus Futterkalk (Calciumcarbonat, alle Typen) mit Microtracer® F-lake, FS-lake oder FSS-lake, um die Homogenität und Verschleppungsrate von Produktionslinien zu bestimmen
Inhaltsstoffe:	80-98 % Calciumcarbonat/Futterkalk (CaCO ₃); 2-20 % Microtracer® (Minimum 97 % Edelstahlsplitt oder elementarer Eisensplitt mit Maximum 3% registrierter Lebensmittelfarbe und < 0.1 % Spuren von Schellack auf der Oberfläche des Microtracer®, der für die Beschichtung mit Lebensmittelfarbe notwendig ist)
Farbe:	gelblich weiß
Geruch:	geruchlos
Dichte:	2,6-2,8 g/cm ³ bei 20 °C
Stabilität:	1 Jahre ab Herstellungsdatum
Partikelgröße:	Microtracer F-lake: größer 150 µm und kleiner 300 µm Microtracer FS-lake: größer 100 µm und kleiner 250 µm Microtracer FSS-lake: größer als 80 µm und kleiner als 160 µm
Partikelanzahl:	Jedes Microtracer® Premix wird bis zu zehn Mal analysiert, um die exakte Partikelanzahl des Microtracer® im Premix festzustellen, die im Analysenzertifikat angegeben wird.
Verpackung:	In 5,5 l Eimern mit Deckel.
Lagerung:	Trocken im verschlossenen Eimer lagern.
Toxizität:	Dieses Produkt ist nicht giftig.
Gebrauchshinweis:	Die gesamte Produktmenge soll in derselben Weise und zur selben Zeit wie andere Mikrokomponenten (Mineralien, Vitamine, Tierarzneimittel) in die Testcharge gegeben werden.
Datum:	31.03.2022 Version 2