

Nutriflon Grease 400 g

Art.: 03.0200.0100

400 g

Nutriflon Grease ist ein hochwertiges und nicht-toxisches, universelles weißes Schmierfett auf Basis eines reinpharmazeutischen Öls. Aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung entspricht das Produkt den Anforderungen der NSF (National Sanitary Foundation) für die Kategorie H1, wodurch es für die Verwendung in der Lebensmittelindustrie geeignet ist.



Basis:	Aluminiumkomplex
Dichte:	940 kg/m ³
Konsistenz:	Pastös (fest)
Viskosität:	2 (nach NLGI)
Flammpunkt:	>150°C
Druckfestigkeit:	Schweißkraft im Shell-Vierkugel-Apparat: 500 kg (nach IP-239)
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +165°C
Tropfpunkt:	+265°C
Wasserbeständigkeit:	Sehr gut
Salzwasserbeständigkeit:	3-4 (nach Emcor Salt ISO 11 007)
Säurebeständigkeit:	Beständig gegen verdünnte Säuren
Korrosionsschutz:	2-2 (nach Emcor ISO 11 007)
Mechanische Stabilität:	Gut
Eindringungsvermögen:	Penetration bei 25°C und 60 Schlägen nach ASTM D-217 = 280
Schmiermittelgehalt:	100%
Tests:	Entspricht den Anforderungen der NSF für die Kategorie H1, Registrierungsnummer: 138144
Verarbeitungsbedingungen:	-10°C bis +40°C
Untergrund:	Fast alle Untergründe
Vorbereitung des Untergrundes:	Für einen sauberen, trockenen, fettfreien und nicht-korrodierten Untergrund sorgen.
Applikation:	Je nach der Anwendung, das Produkt direkt aus der Kartusche, zum Beispiel mit einem Pinsel oder einer Fettspritze (Innotec Lube Shuttle Gun) anbringen.
Material-Reinigung:	Mit Innotec Multisol oder Innotec Power Clean
Hände-Reinigung:	Mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser



Haltbarkeit:	5 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	G
Einzelheiten:	Um eine optimale Wirkung des Fettes zu garantieren, müssen alle alten Fettreste entfernt werden.

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.