

Mobil NSF H1-Hochleistungsschmierstoffe für die Lebensmittelindustrie

Lagerung, Verarbeitung und Entsorgung

Energy lives here™

Lagerung im Gebäude

- 1. Räumlich trennen**
Lagern Sie NSF H1-Schmierstoffe nicht zusammen mit anderen Schmierstoffen.
- 2. Stapeln**
Stapeln Sie NSF H1-Schmierstoffe nicht unter anderen Schmierstoffen.
- 3. Sicherheit**
Lagern Sie NSF H1-Schmierstoffe an einem abschließbaren Ort.
- 4. Belüftung**
Stellen Sie eine gute Belüftung des Lagersicher.
- 5. Einfacher Zugang/Ebenerdigkeit**
Sichern Sie die einfache Zugänglichkeit für Schmierwagen und Gabelstapler. Das Lager sollte ebenerdig, der Bodenbelag ölresistent sein.
- 6. Lagerbestandskontrolle**
Nutzen Sie ein Warenwirtschaftssystem, um einen guten Lagerumschlag zu sichern.
- 7. Temperaturregelung**
Sorgen Sie für eine konstante Lagertemperatur. Halten Sie zähflüssige Öle so flüssig wie möglich.
- 8. Abfluss**
Das Öllager darf keine Verbindung zu einem Abfluss, zur Kanalisation oder einer Wasserquelle haben.
- 9. Klar verständliche Beschilderung**
Bringen Sie Schilder mit „Nur NSF H1-Schmierstoffe“ gut sichtbar an.
- 10. Auffangwanne**
Nutzen Sie geeignete Auffangwannen für zusätzliche Sicherheit.
- 11. In Seitenlage und über dem Boden lagern**
Lagern Sie Fässer in Seitenlage und über dem Boden, um Feuchtigkeitseintritt zu vermeiden.
- 12. Spillkits**
Stellen Sie Notfallkits bereit.

Lagerung im Freien

- 1. Lagerung im Gebäude oder im Freien**
Wir empfehlen die ausschließliche Lagerung von NSF H1-Schmierstoffen im Gebäude.
- 2. Position des Ventils**
Lagern Sie Fässer mit der Zapfstelle unterhalb des Ölstands.

Personenschutz

- 1. Schutz von Haut und Gesicht**
Vermeiden Sie unnötigen Kontakt mit frischem oder gebrauchtem Öl; verwenden Sie die persönliche Schutzausrüstung.
- 2. Verschmutzte Kleidung**
Tragen Sie nie ölgetränkte Kleidung; stecken Sie keine ölverschmutzten Tücher in Hosentaschen.
- 3. Erste-Hilfe-Maßnahmen**
Versorgen Sie Schnitte und Hautverletzungen sofort. Suchen Sie bei Hautreizungen einen Arzt auf.
- 4. Mitarbeiterschulung**
Schulen Sie Mitarbeiter regelmäßig umfassend zum Schmierstoffmanagement.
- 5. Mitarbeiterinformation**
Machen Sie alle Mitarbeiter mit den örtlichen HACCP-Verfahren (Hazard Analysis Critical Control Point, Gefahrenanalyse und kritische Kontrollpunkte) und Qualitätsmanagementrichtlinien vertraut.



Mobil™

Performance by **ExxonMobil**

Mobil NSF H1-Hochleistungsschmierstoffe für die Lebensmittelindustrie

Lagerung, Verarbeitung und Entsorgung

Energy lives here™

Abgabe von NSF H1-Schmierstoffen

- 1. Korrekte Verwendung**
Lesen Sie regelmäßig die Sicherheits- und Produktdatenblätter zur korrekten Verwendung und zu Einschränkungen.
- 2. Öffnen und Schließen der Verpackung**
Neue Packungen müssen unbeschädigt sein, der Verschluss muss ungeöffnet sein.
Schließen Sie die Verpackungen nach der Verwendung. Füllen Sie einmal entnommenes Öl nicht wieder in die Verpackung zurück.
- 3. Eigene Transportbehältnisse**
Nutzen Sie klar gekennzeichnete, separate Transportbehälter (Kannen, Kartuschenpumpen usw.) für NSF H1-Schmierstoffe, um Verunreinigungen zu vermeiden.
- 4. Haltbarkeit prüfen und protokollieren**
Prüfen Sie die Haltbarkeit des Schmierstoffs und mischen Sie keine unterschiedlichen Chargen.
- 5. Gerätebeschilderung**
Kennzeichnen Sie Maschinen mit den korrekten Produktnamen.
- 6. Protokollführung**
Protokollieren Sie die Ölabgaben und stellen Sie so sicher, dass alle Maschinen nach Schmierplan in den richtigen Zeitabständen und mit den angegebenen Mengen geschmiert werden.
- 7. Wechsel auf NSF H1-Schmierstoffe**
Folgen Sie bei Inbetriebnahme einer neuen Maschine oder beim Wechsel auf einen NSF H1-Schmierstoff den Anweisungen des HACCP-Plans.

Gebrauchtölmanagement

- 1. Zuständigkeit**
Unternehmen müssen die ordnungsgemäße Entsorgung durch ein autorisiertes Fachunternehmen sicherstellen.
- 2. Auslaufen vermeiden**
Vermeiden Sie, dass Gebrauchtöl beim Lagern ausläuft.
- 3. Autorisierte Abfallbeseitigungsunternehmen**
Übergeben Sie Abfälle zur Entsorgung an ein autorisiertes Abfallbeseitigungsunternehmen.
- 4. Vollständige Aufzeichnungen**
Dokumentieren Sie die Abfallübergaben und archivieren Sie die Dokumente.
- 5. Sichere Entsorgung**
Sorgen Sie dafür, dass Abfälle korrekt entsorgt werden und nicht die Umwelt oder Lebewesen gefährden.

ExxonMobil Schmierstoffservice

Unser Ziel: die optimale Schmierstofflösung für Ihre Anwendung. Das umfasst die Auswahl des richtigen Schmierstoffs und ein Angebot verschiedener technischer Services, wie der Mobil ServSM Schmierstoffanalyse (MSLA).

Mit unseren Mobil Hochleistungsschmierstoffen und Mobil Serv Serviceprogrammen können wir Ihnen helfen Ihre Kosten zu reduzieren, die Produktivität zu steigern und Ihren HACCP-Plan einzuhalten.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem ExxonMobil Ansprechpartner oder auf mobil.com.de/industrial.

Diese Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und dient nur als Empfehlung. Es gelten immer die jeweiligen gesetzlichen Vorschriften. ExxonMobil macht keine Zusicherungen bezüglich der Vollständigkeit oder Genauigkeit dieser Informationen und ist nicht verantwortlich für Auslassungen oder die Folgen, die aus der direkten oder indirekten Befolgung dieser Hinweise entstehen.

Mobil[™]