

# ECOPOINT

## PRODUKTINFORMATIONSBLATT

By nature,  
for life



## PRODUKTINFORMATIONSBLETT

### Sileco NF. Ein sicheres, freundliches aromatifreies Siliconspray!

#### Produktbeschreibung

Sileco NF ist ein sicheres Siliconspray. Sileco NF hebt Reibung und statische Elektrizität auf und ist schmutzabweisend. Sileco NF hat ein enormes Durchdringungsvermögen und kommt dahin, wo normale Öle und Fette nicht mehr hinkommen.

#### Anwendungsgebiet

- Reibung und statische Aufladung verursachen oft Störungen im Produktionsprozess
- Störungen bedeuten Produktionsausfall und extra Kosten
- viele Öle und Fette ziehen Schmutz an, daraus resultiert ein erhöhter Verschleiß und zusätzliche Kosten
- häufig wird Schmierung an sehr unzugänglichen Stellen benötigt
- hohe Reibung bedeutet extra hohe Energie
- die Haftung von Leim und Harz usw. auf Maschinen während des Produktionsprozesses resultiert in extra Instandhaltungsaufwand dieser Maschinen

#### nachhaltige Lösung

Sileco NF ist die Lösung auf dem Gebiet der Schmierung und Antihftung. Die schmutzabweisende Wirkung von Sileco NF ist eine Garantie für eine langandauernde und optimale Schmierung, selbst an schwer zugänglichen Stellen. Die Antihftungswirkung von Sileco NF sorgt dafür, dass die Maschinen, die während des Produktionsprozesses schnell verschmutzen, einfach und schneller zu reinigen sind. Das bedeutet Kostenersparnis

#### Besondere Vorteile

- Sileco NF ist sicher im Gebrauch
- Sileco NF greift keine Materialien an, auch keinen Kunststoff
- Sileco NF hat eine einzigartige, schmutzabweisende Antihftung-Wirkung
- Sileco NF hat außerordentliche Schmiereigenschaften
- Sileco NF hat ein sehr gutes Durchdringungsvermögen und kann an schwer zugänglichen Stellen eingesetzt werden
- Sileco NF hat auch eine reinigende Wirkung

# ECOPOINT

## Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: +49(0)2821 713570

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## Anwendung

- Einzusetzen als Schmier- und Antihaft-Mittel
- für das Schmieren von allerlei Maschinen
- für den Gebrauch von Schneidemaschinen
- für den Gebrauch von Holzbearbeitungsmaschinen
- für das Schmieren von Schlössern, Scharnieren, Spindeln und Verbindungen
- zur Verminderung der statischen Aufladung
- für den Gebrauch in Verpackungs-, Klebe- und Etikettiermaschinen
- für Roll- und Gleitbahnen, Transportbänder
- für Bindemaschinen und Stanzen
- für Pressen und Faltmaschinen
- um Gummidichtungen flexibel zu halten

## Besonderheiten

Bei Temperaturen über 185 °C sollte Sileco NF erst getestet werden.



Sileco NF kann mit dem ISEGA Zertifikat\* eine wesentliche Aufgabe in der Lebensmittelindustrie und anverwandten Branchen, die laut H.A.C.C.P. Richtlinien arbeiten müssen, erfüllen. Verschmutzung ist ein "kritischer Punkt" der ständiger Kontrolle unterliegt. Sileco NF trägt zu einer kontrollierten Arbeitsumgebung bei und passt ausgezeichnet in BRC und IFS Standards.

\*Die ISEGA ist international erfolgreich als freies unabhängiges Prüf- und Zertifizierungsinstitut für die (Lebensmittel-) Industrie. Produktzertifikate genießen national wie international hohes Ansehen in der Industrie.

## Gebrauchsanweisung

Tragen Sie eine dünne Schicht Sileco NF durch Besprühen, Pinseln oder mit einem Lappen auf. Eventuell mit einem Tuch trocken reiben.

## Verpackungsmaterial

Eco-Point International verpackt die Produkte in Metall- oder Polyethylen-Behältern. Bei der Verbrennung von PE werden keine schädlichen Stoffe freigesetzt.

Sprayflaschen von Eco-Point International bestehen aus PE oder PET: Leicht, geringer Grundstoffverbrauch, geringer Energieverbrauch bei der Produktion, beinahe unzerbrechlich, lange Lebensdauer, geringe Abfallmengen in der Produktion oder bei späterem Recycling, keine schädlichen Stoffe bei Verbrennung, 100% recycelbar.