

# BIO-Multi

*Multifunktionssmörjmedel*

**Biobased &  
Biodegradable**

## TECHNICAL DATA SHEET

BIO-Multi är ett unikt biobaserat mångsidigt smörjmedel med många användningsområden som har utvecklats för att möta framtidens krav på miljövänlighet och oberoende av fossila resurser.

### BESKRIVNING

**BIO-Multi** är ett mångsidigt spraysmörjmedel med utmärkta krypegenskaper och långvarig effekt. Minskar friktion, driver bort fukt, lossar fastrostade delar och förhindrar korrosion. Tar bort klister/etiketter och oljebaserad färg. Kan användas ner till -25°C.

### TEKNISK DATA

Viskositet vid 40°C	4 mm <sup>2</sup> /s
Flampunkt	87 °C
Biogent kolinnehåll <sup>1</sup>	99 %
Tysk vattenklassrisk	WGK 1
Koldioxidavtryck <sup>2</sup> (kg CO <sub>2</sub> -eq/kg)	2,21
Koldioxidupptag	-3,71
Bionedbrytbar (Readily Biodegradable) <sup>3</sup>	

Produkten kan förvaras i sin öppnade originalförpackning i upp till tre år. Förvara inte i direkt solljus eller i extrema temperaturer.

### PRODUKTSAMMANSÄTTNING

Utvecklad och tillverkad av Biobase Sweden AB av förnybara råvaror. Biobaserad produkt enligt EN 16575:2014.

<sup>1</sup>ASTM D6866

<sup>2</sup>Koldioxidavtryck för produktion av vätskan (förpackning ej inkluderat) vid leverans (Cradle-to Gate) baserat på tredjepartsgranskad LCA enl. ISO 14040/14044.

<sup>3</sup>Alla komponenter bryts ned till över 60% på 28 dagar i OECD 301B.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Montering/demontering av metalldelar
- Gnisslande gångjärn och dörrhandtag
- Kärvande dörrlås och fasfrusna häng/cykellås
- Borttagning av etiketter
- Borttagning av oljebaserad färg från händerna

### MILJÖ & SÄKERHET

- Uppfyller REACH och CLP
- Vätskan är inte klassad som farligt gods
- Fri från fluorokarboner (PTFE)
- Biobaserad & bionedbrytbar

#### Aerosolförpackning (sprayburk)

Produkten är testad enl. UN RTDG och är inte brandfarlig enl. CLP/areosoldirektivet. Drivgasen kvävgas (N<sub>2</sub>) är ej brandfarlig och har ingen negativ inverkan på ozonlagret eller klimatet.

Se produkternas säkerhetsdatablad för fullständig information om hantering och säkerhet.

### FÖRPACKNING

Levereras i EU-godkänd aerosolfaska av stål, eller i förpackningar av återvunnen plast (PE).

**KN-nummer**  
**3403 99 00 00**

