

# DEGRIPANT BLUE ICE

**Degripant de calitate superioară cu efect de fisurare și indicator optic de răcire.**



Descriere	Conținut	Art. Nr.	U.A.
Spray	400 ml	<b>0893 241</b>	12

## Domenii de utilizare:

Îndepărtați stratul grosier de murdărie. Agitați bine înainte de utilizare. Pulverizați direct de la distanță mică pe elementele înțepenite (șuruburi) până când zona tratată devine albastră. În zonele puternic afectate repetați aplicarea.

## Instrucțiuni de utilizare:

Desface fără a strica șuruburile foarte ruginite sau oxidate de la: autovehicule, camioane, utilaje agricole și de construcții, mașini, echipamente și dispozitive speciale.

## Date tehnice

Bază chimică	Ulei mineral
Culoare	Transparent, albastru sub - 5 °C
Densitate la 20 °C (substanță activă)	0,73 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de lucru	- 10 °C ÷ + 40 °C
Viscozitatea uleiului de bază la 40 °C	< 5 mPa/s

Aceste instrucțiuni sunt doar recomandări bazate pe experiența noastră. Verificați compatibilitatea cu materialul înainte utilizării.

## Sistem de lubrifiere

Ulei  Grăsimi  Pastă  Lubrifiant uscat  Protecție anticorozivă

► Efect de fisurare.

### Avantaje:

- Răcind suprafața materialului până la - 45 °C, în zona corodată a îmbinării apar microfisuri. Efectul de fisurare a ruginii asigură o mai bună penetrare a componentului activ.

► Indicator optic de răcire.

### Avantaje:

- Când zona tratată ajunge la cel puțin - 5 °C, ea devine albastră. → Temperatura de lucru a fost atinsă.

► Capacitate excelentă de îndepărtare a ruginii.

### Avantaje:

- Pătrunde rapid în stratul de rugină și desface șuruburile înțepenite.
- Șuruburile blocate datorită ruginii foarte puternice pot fi desfăcute ușor fără a fi stricate.

► Protecție anticorozivă foarte bună datorată aditivilor speciali.

### Avantaje:

- Protecție pe termen lung împotriva coroziei ulterioare.

► Nu conține rășini și acizi.

► Nu conține silicon.

► Nu atacă garniturile sau cauciucul.

## Efectul de fisurare

