



MULT'IPC

SOLVENTES, LUBRICANTES
Y DIELÉCTRICOS

ACCIÓN

- Desengrasar



Foto no controlada



ENVASES:



Aeropche
200 g

Aérovap
500 ml

Bidón
5 L

Bidón
20 L

Barril
220 L

INNOVACIÓN:

- Fórmula exclusiva IPC enriquecida con biosurfactantes derivados de microorganismos, que mejora la humectación y penetración.
- Versátil: un solo producto para todas sus operaciones técnicas.
- Desengrasa, limpia, afloja, desoxida, elimina el alquitrán, lubrica, protege contra la corrosión, elimina adhesivos y tintas.

PROTECCIÓN:

- Ingredientes 100 % de origen natural.
- Sin pictogramas de peligro, sin colorantes, sin fragancia.
- Sin MOSH/MOAH, sin PTFE, sin silicona.
- Certificado NSF A8 para uso en o alrededor de zonas de transformación alimentaria (después de enjuagar con agua).

CONSEJO:

- Ideal para la industria (automotriz, agroalimentaria, siderurgia, metalurgia, ...), para servicios técnicos, astilleros, talleres y concesionarios...

MODO DE EMPLEO:

- Listo para usar.
- Aplicar sobre la superficie a tratar, dejar actuar o penetrar según el efecto deseado.
- Lavar con un paño o enjuagar, salvo en operaciones de aflojamiento, desmoldeo o protección de superficies.
- Enjuagar con agua potable las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos.
- Puede usarse en remojo y en baños ultrasónicos.

AEROPOCHE:

- Introducir el AEROPOCHE en la carcasa AEROSUR.
- Cargar la carcasa AEROSUR a un máximo de 4 bares (presión que permite vaciar completamente la bolsa) con un compresor.
- Aplicar el producto.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: líquido fluido incoloro.
- Viscosidad cinemática 6-7 mm²/s a 20°C.
- IKB 71 (ASTM D1133).
- Rango de temperatura: de 0 a 130°C.
- Punto de inflamación > 100°C.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- BOITIER AEROSUR • GAMME PROSOLV