



# TORCHWELD A380

**TORCHWELD A380** è uno spray antiadesivo additivato con bisolfuro di molibdeno.

La sua formulazione previene il grippaggio tra le superfici a contatto sottoposte a condizioni di temperatura e pressione elevate.

Nella carpenteria meccanica e navale previene l'adesione delle particelle metalliche all'ugello della torcia nelle saldatrici a filo continuo.

È una valida alternativa alla grafite ed è esente da siliceni.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Stato fisico	Liquido in dispersione gassosa
Aspetto del getto con erogatore standard	Dispersione a nebulizzazione fine
Aspetto del getto con erogatore supplementare	Erogatore supplementare non previsto
Cannuccia	Non prevista
Colore	Nero
Odore	Caratteristico

### Contiene

bisolfuro di molibdeno, propellente Propano/Butano.

### Non contiene

grafite, siliceni.

## MODALITÀ D'USO RACCOMANDATE

Pulire le superfici da trattare. Agitare la bombola sino a sentire il movimento delle sfere all'interno. Spruzzare da circa 20 cm di distanza la quantità necessaria di prodotto, mantenendo l'erogatore in posizione verticale.

*AL FINE DI GARANTIRE IL COMPLETO SVUOTAMENTO DELL'EROGATORE CHE ALTRIMENTI SI INTASEREBBE IRRIMEDIABILMENTE, TERMINATO L'UTILIZZO, BISOGNA CAPOVOLGERE LA BOMBOLA E SPRUZZARE SINO A QUANDO NON ESCE PIÙ PRODOTTO, MA SOLO PROPELLENTE.*

CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI SCPA  
Via delle Gerole, 19 - 20867 CAPONAGO (MB) ITALIA  
tel. +39 02 95746081 - fax. + 39 02 95745182  
[info@cdu.net](mailto:info@cdu.net)

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE ED INDUSTRIALE