

# istruzioni d'uso

## SCHEMA TECNICA

### G-SPEEDY SPRAY

Gel decapante per acciaio inox Aisi Serie 300

#### CARATTERISTICHE

G-speedy Spray è un decapante in gel per inox, pronto all'uso, studiato per eliminare gli ossidi in tempi rapidi (ed altri contaminazioni causate dalle precedenti lavorazioni meccaniche) dalle saldature e dalle grandi superfici.

G-speedy Spray è stato studiato per l'applicazione a spruzzo su ampie superfici e non cola anche se applicato su superfici verticali, è di colore rosso per garantire una maggiore visibilità evitandone sprechi nell'utilizzo

Il risultato estetico finale è analogo a quello ottenuto mediante il decapaggio ad immersione.

Per ottenere un buon risultato è fondamentale un buon lavaggio che consente la completa rimozione dei contaminanti (ossidi) disciolti sulla superficie.

Il consumo di gel è compreso tra 200-300 gr/mq mediante impiego di pompa pneumatica

#### MODALITA' D'USO

Il G-SPEEDY SPRAY è un prodotto tissotropico; si consiglia di mescolarlo/agitarlo prima di usarlo soprattutto dopo lunghi periodi di stoccaggio. Chiudere bene il secchio dopo l'uso.

Al fine di ridurre l'emissione di NOx che creano forti esalazioni, si consiglia di sgrassare la superficie con SMART CLEANER liquido, risciacquare con acqua e asciugare. Ricordiamo inoltre che i trattamenti chimici in genere non sono efficaci se prima non vengono rimossi oli e grassi; è bene pretrattare la superficie con uno sgrassante liquido, un buon sgrassaggio dei manufatti è un requisito indispensabile per ottenere un buon risultato.

Dovendo lavorare all'interno di ambienti chiusi assicurare una buona aerazione Consigliamo l'applicazione del G-SPEEDY SPRAY in modo uniforme, meglio se con pompe manuali o pneumatiche idonee per lo spruzzaggio del prodotto (PC00353).

Verificare che tutte le parti non in acciaio inossidabile siano state adeguatamente protette.

Si sconsiglia l'applicazione su lamiere calde (> 45°C) e su superfici esposte all'azione diretta del sole.

#### PRECAUZIONI DI UTILIZZO

Utilizzare gli adeguati DPI e seguire le indicazioni sulla scheda di sicurezza

#### ACQUE DI SCARICO

Le acque di lavaggio sono acide, pertanto non possono essere scaricate direttamente. ma necessitano

# istruzioni d'uso

di una neutralizzazione e di decantazione.

Ricordiamo che le acque industriali possono essere scaricate solo dopo autorizzazione delle autorità competenti e Delmet è in grado di fornirvi apparecchiature manuali o automatiche per questo tipo di trattamento.

Formati disponibili

G-speedy spray è disponibile nei seguenti formati:

Decapante G-SPEEDY SPRAY conf. da 25 kg. (PC01559)

Decapante G-SPEEDY SPRAY conf. da 1.100 kg (PC01560)