



DR-62

DEGRAISSANT VOLATIL - NETTOYANT

Technical Data Sheet

FABRICANT: SHERWIN Inc. (USA) / NDT-Europa (NL)

DESCRIPTION / APPLICATION(S):

Solvant puissant, volatil, capable de déplacer l'eau présente dans les discontinuités.
Peut également servir à retirer l'excès de pénétrant en cours de process.

Produit(s) associé(s): tous pénétrants

MISE EN OEUVRE

Pour dégraisser une pièce, arroser abondamment de DR-62 et essuyer simultanément avec un chiffon propre. Le DR-62 s'évapore rapidement et laisse la pièce parfaitement propre et exempte de toute trace de lubrifiant, graisse, huile, etc.

Elimination de l'excès de pénétrant : Enlever le plus possible de pénétrant en surface à l'aide de chiffons propres et secs. Humecter légèrement un chiffon propre de DR-62, le passer sur la zone à nettoyer, et passer un nouveau chiffon propre et sec pour enlever les dernières traces de pénétrant. Laisser sécher avant d'appliquer le révélateur. Ne pas appliquer le DR-62 directement sur la pièce. Sécher complètement la pièce avant d'appliquer le révélateur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Très faible teneur en halogènes et soufre

Compatible avec tous métaux, céramiques et certaines matières synthétiques

Aspect liquide incolore

Point éclair < 0°C

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Transport / Manipulation : voir Fiche de Données de Sécurité (FDS).

Stockage : Garder à l'abri de l'humidité et de la lumière du jour.

Température limite : 0°C à 50° C.

1/2

Garder les emballages fermés entre chaque

prélèvement.

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE BABBCO NDT qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.