

I325

FICHE TECHNIQUE

LAVEUR LIQUIDE DES PIÈCES

DESCRIPTION : Une solution aqueuse amicale à l'environnement conçu pour usage dans les laveurs de solvant de recirculation, laveurs de cabinet à haute pression et pour les applications de lavage manuel. Il est idéalement adapté pour nettoyage et dégraissage de métaux mous, composants d'automobile, et pièces machinées. Ce produit est basé sur l'eau, ne mousse pas et est ininflammable, pourtant il nettoie comme un solvant basé sur le pétrole mais sans les désavantages écologiques et à la sécurité. Les inhibiteurs de corrosion dans ce produit vont prévenir la rouille et corrosion aux pièces nettoyées et aux équipements de nettoyage.

DIRECTIONS : Pour le dégraissage lourd utilisez une solution de 10%. Pour le dégraissage plus léger utilisez une solution de 2-5% dépendant sur la condition des pièces qui doivent être nettoyé. Les meilleurs résultats sont réalisés à 160-180°F (71-82°C). Enlevez la graisse en excès avant de nettoyer.

POUR USAGE COMMERCIALE

4/26/12

**Intertek**