



## ARDROX 9PR5 SOLVANT REF. FSA51



### ARDROX 9PR5 Solvant de dégraissage non chloré

#### Description

- L'Ardrox 9PR5 se présente sous forme d'un liquide destiné à être utilisé pur et à température ambiante.
- L'Ardrox 9PR5 est constitué principalement d'hydrocarbures aliphatiques désaromatisés. C'est un liquide incolore, pratiquement inodore.
- Ce produit est destiné à l'élimination des pollutions huiles ou graisses et salissures sur les pièces et organes mécaniques. L'Ardrox 9PR5 peut également être utilisé pour le nettoyage des surfaces avant mise en peinture. L'Ardrox 9PR5 permet d'éviter l'emploi de solvants chlorés, classés dans la catégorie des substances dangereuses par la législation du travail, tels que : trichloréthylène, perchloréthylène, etc.

**Technique opératoire** L'Ardrox 9PR5 s'emploie pur, à température ambiante. Il s'applique ici en aérosol. L'Ardrox 9PR5 est également utilisé pour le dégraissage des pièces avant contrôle par ressuage ou magnétoscopie. L'Ardrox 9PR5 permet d'éliminer l'excès de pénétrant par essuyage au chiffon propre imprégné de solvant (le chiffon utilisé doit être non pelucheux). L'opération doit être respectée jusqu'à élimination de la plus grande partie de l'excès de pénétrant en surface, les tâches résiduelles de pénétrant doivent être éliminées par léger essuyage au chiffon imprégné de solvant.