

Détergent pour bleus de travail. Fiche technique. Page 1 sur 1. 24/05/2011.

meccanocar 411 00 15500-3060-Détergent pour bleus de travail 5 l

CARACTÉRISTIQUES.

Détergent spécifique pour le lavage des bleus de travail en machine ou à la main, en mesure d'éliminer la crasse la plus tenace comme l'huile, la graisse, le cambouis, etc.

MODE D'EMPLOI.

LAVAGE EN MACHINE: température préconisée 90°, 250 g de produit pour 6/7 bleus de travail. LAVAGE MANUEL: verser directement le détergent sur les taches, frotter si possible avec une brosse rigide de façon de faire émulsionner la crasse, puis rincer à l'eau tiède.

QUALITÉS CHIMIQUES & PHYSIQUES.

- Aspect: liquide.
- Parfum: caractéristique.
- Couleur: bleu clair.
- pH: 8-9.
- Temps de conservation: supérieur à 30 mois (température ambiante).
- Viscosité: liquide.
- Point de fusion: 0°C
- Point d'ébullition: 100°C
- Solubilité dans l'eau: illimitée.
- Poids spécifique: 1 +/- 0,1.
- % de substance active: de 18 à 20%.
- pH tel quel: 8-9.
- Conductibilité: n. d.
- Point d'inflammabilité: n. d.
- Déclaration d'inflammabilité: non inflammable.
- Données toxicologiques: aucun.
- Symboles: F Inflammable.
- Phrases de risque: R20 Nocif en cas d'inhalation.

R10 Inflammable.

R21 Nocif en cas de contact avec la peau.

Conseils de prudence: S2 Conserver hors de la portée des enfants.