

FICHE TECHNIQUE

Code article: NE09027

WHITE SPIRIT 1L

DESCRIPTION

Diluant, nettoyant



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Marchés cibles : Usage domestique
- Pour nettoyer les taches de peinture fraîche sur sols, vitres et boiseries.
- Pour entretenir le matériel de peinture.
- Pour détacher peinture fraîche et cambouis sur les tissus

CARACTÉRISTIQUES

Composition: Hydrocarbures, C9-C12, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, aromatiques (2-25%) - N°CE 919-446-0

Aspect: Liquide

Couleur: Transparent

CONDITIONNEMENT: Bidon de 1L – Carton de 12 bidons – Palette de 720 bidons



CONSEIL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

UTILISATION:

Pour diluer peintures et vernis. Pour nettoyer les taches de peinture fraîche sur sols, vitres et boiseries. Pour entretenir le matériel de peinture. Pour détacher peinture fraîche et cambouis sur les tissus.

MODE D'EMPLOI:

Rincer le matériel de peinture à l'eau savonneuse après usage. Pour une utilisation en détachant, faire un essai préalable, tamponner avec un chiffon imbibé, puis laver et rincer.

PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Respectez scrupuleusement le mode d'emploi, refermez bien la bouteille aussitôt après chaque utilisation et rangezla hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

REGLEMENTATION:

Règlement (CE) n° 1272/2008 modifié par le règlement (UE) n° 2020/217 (ATP 14)

STOCKAGE:

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver le récipient bien fermé, dans un endroit sec et bien ventilé.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.

Eviter l'accumulation de charges électrostatiques.

Le sol des locaux sera imperméable et formera cuvette de rétention afin qu'en cas de déversement accidentel, le liquide ne puisse se répandre au dehors.

Stocker dans un bac de rétention. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Tenir à l'abri des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'inflammation. Mettre à la terre, établir une liaison équipotentielle entre les conteneurs, les réservoirs ainsi que les équipements de transfert/réception. Stocker à température ambiante. Conserver les récipients hermétiquement clos et correctement étiquetés

Mis à jour le 25 octobre 2021