

EAU DÉMINÉRALISÉE (PARFUM ROSE)

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION



L'eau déminéralisée CROSYL a des fonctions de protection et d'entretien:

- Protège tout appareil qui s'entartre facilement (Fers à repasser ou décolleuses à papier peint).
- Entretien les plantes vertes d'intérieur (pour leur rendre de la brillance et de la vivacité).
- Peut être utilisé pour remplir les réservoirs de lave-glace des véhicules et recharger les batteries.
- Il peut également être utilisé pour recharger les circuits de refroidissement des véhicules.
- Agréable parfum à la rose.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- UFI: ??
- Apparence: Liquide.
- Couleur: Incolore.
- Produit inflammable.
- Densité: 1,032 g/ml \pm 0,05 à 20°C.
- Température de stockage: 5-30°C.
- Point d'ébullition: 100°C.
- Point éclair: >60°C.

MODE D'EMPLOI

Avant l'application, il est TOUJOURS conseillé de faire un petit essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

- Produit prêt à l'emploi.
- **Protection face au tartre:** Verser directement l'eau déminéralisée pur (parfumée ou non) dans le réservoir du fer à repasser.
- **Entretien des plantes vertes d'intérieur:** Appliquer l'eau déminéralisée sur les feuilles à l'aide d'un pulvérisateur pour leur redonner de l'éclat et de la vivacité.
- **Pour remplir les réservoirs de lave-glace:** Préparez un mélange de 50 % d'eau déminéralisée CROSYL et de 50 % d'alcool ménager CROSYL parfumé ou non parfumé, puis, versez le mélange directement dans le réservoir du lave-glace.
- **Pour les circuits de refroidissement des véhicules:** Préparer un mélange de 50% d'eau déminéralisée et 50% d'antigel et verser le mélange dans le réservoir du circuit de refroidissement de votre véhicule.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

INFORMATION LOGISTIQUE

FORMATS	GENCOD PRODUIT	UVC COLI	COLIS COUCHE	COUCHES PALETTE	UVC PALETTE
1 L	8436564755483	12	12	5	720
5 L	8436564755490	4	8	4	128
20 L	8436564755506	1	12	3	36

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:

- **En cas de déversement accidentelle:**

- o **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :** Isoler les fuites à condition qu'il n'y ait pas de risque supplémentaire pour les personnes en charge de cette tâche. Absorber le déversement au moyen de sable ou d'un absorbant inerte et le mettre en lieu sûr. Ne pas absorber au moyen de sciure ou autres absorbants combustibles.

- **Précautions pour une manipulation en toute sécurité :**

- o **Précautions générales :** Respecter la législation en vigueur en matière de prévention des risques au travail. Maintenir les récipients hermétiques. Contrôler les écoulements et déchets, élimination par des méthodes sûres (chapitre 6 de la FDS). Éviter le déversement libre à partir du récipient. Maintenir les lieux ordonnés et propres, où sont manipulés les produits dangereux.

- o **Recommandations techniques pour prévenir les risques ergonomiques et toxicologiques:** Pour le contrôle de l'exposition, consulter la rubrique 8 de la FDS. Ne pas manger, boire et fumer dans les zones de travail; se laver les mains après chaque utilisation; enlever les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant d'entrer dans une zone de restauration.

- **Conditions générales de stockage:** Éviter toutes sources de chaleur, radiation, électricité statique et tout contact avec des aliments.

INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT:

En application de l'ADR 2023:

Ce produit n'est pas réglementé pour le transport (ADR/RID, IMDG, IATA)

Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité (FDS) du produit.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.