





AMMONIAQUE ALCALI 13%

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

Puissant nettoyant à base d'une solution d'ammoniaque, particulièrement adapté au nettoyage des surfaces.

- Convient pour le nettoyage des sols et des toilettes.
- Détachant.
- Nettoie les vitres, sols, tapis, les tapisseries, etc.
- Nettoyage et hygiène sur tous types de surfaces.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Formule chimique: NH3

CAS: 1336-21-6EC: 215-647-6

REACH: 01-2119982985-14-XXXX

UFI: 33J0-MONP-X00D-FYDJ

Agent de nettoyage et de dégraissage.

Apparence: Liquide incolore.

Odeur: Caractéristique, al ammoniaque.

Ininflammable.

Densité: 1,382 g/ml ± 0,05 à 20°C.
Température de stockage: 5-30°C.

Point d'ébullition: 100°C.
Point éclair: >60 °C.

MODE D'EMPLOI

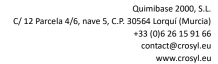
Avant l'application, il est TOUJOURS conseillé de faire un petit essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

- Produit prêt à l'emploi.
- usage normal: Diluer le produit avec de l'eau en fonction de la quantité de saleté à enlever.
- Appliquer le produit directement et frotter avec un chiffon, une éponge à gratter et des gants ou une serpillière.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

INFORMATION LOGISTIQUE

FORMATS	GENCOD	UVC	COLIS	COUCHES	UVC
	PRODUIT	COLI	COUCHE	PALETTE	PALETTTE
1 L	8436564754707	12	12	5	720
5 L	8436564754714	4	8	4	128
20 L	8436564754721	1	12	3	36

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.







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. En cas de contact potentiel avec le produit déversé, il est obligatoire de porter l'équipement de protection individuelle (Voir rubrique 8 de la FDS). Évacuer la zone et maintenir éloignées les personnes sans protection.

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 concernant la manipulation des chargements à la main. Ordonner et ranger et procéder à l'élimination moyennant des méthodes sûres (chapitre 6 de la FDS).
 - 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: UN2762 AMMONIAC EN SOLUTION, Classe 8 G.E.III (E).

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.