

FOAM-EX

Agent antimousse à base de silicone

PROPRIÉTÉS :

- Agent antimousse spécial pour systèmes aqueux
- Application à l'extraction par pulvérisation et à l'aspiration de la mousse de shampooing
- empêche durablement la formation de mousse
- produit à action neutre
- très concentré et donc économique à doser

UTILISATION :

FOAM EX est une émulsion spéciale à base de silicone, principalement utilisée pour l'extraction par pulvérisation ou pour aspirer la mousse après le shampooing.. FOAM EX empêche la formation de mousse dans le réservoir d'impuretés, en l'éliminant de manière prolongée. Il suffit généralement de verser 10 – 100 ml de FOAM EX par 100 l de liquide à dé mousser. Pour l'extraction par pulvérisation sur tapis, verser de 20 à 50 ml dans le réservoir.

CARACTÉRISTIQUES

UES

TECHNIQUES :

Densité (20 °C)	1,00 g/ml
pH (%)	6,0 - 7,0

PRÉCISIONS :

Stockage : Le stockage doit se faire à l'abri du gel, bien que le produit figé soit réutilisable une fois dégelé sans perdre en qualité. Le produit peut être stocké pendant au moins 24 mois dans son récipient d'origine fermé.

1005

Réservé uniquement à un usage industriel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. Il convient également de respecter la fiche de données de sécurité de l'UE correspondante.