



PURASAN RAUCHEX

DETERGENT ALCALIN MOUSSANT POUR LA RECEPTION VENDANGE

Description:

PURASAN RAUCHEX a été formulé pour des applications journalières ou périodiques dans le secteur œnologique pour l'élimination du voile de tartre et de la saleté organique en particulier sur machines à vendanger, paniers, seaux, caisses, transporteurs, bennes, bacs, conquêts de réception, vis, tapis, fouloirs, égrappoirs, presseurs pneumatiques, égouttoirs, extérieur de cuves, sols et murs.

Purasan Rauchex est un détergent caustique avec tensio-actifs, émulsifs, séquestrant, stabilisateurs de mousse.

Données techniques:

Aspect:	liquide limpide
Couleur :	brun
Odeur :	typique
Densité à 20°C	1,37 g/mL environ
pH (sol.1% en H2O)	13,0 environ
Formation de mousse :	moussant

Compatibilité du produit:

Si Purasan Rauchex est appliqué selon les recommandations de concentration et températures, il est compatible pour une utilisation sur l'acier inoxydable, PE, PVC, PP, PS.

Il ne convient pas pour une utilisation sur les métaux légers comme l'aluminium, ou sur chromage, zingage, peintures délicates.

Mode d'emploi:

Après pré-lavage à l'eau utiliser Purasan Rauchex à des concentrations comprises entre 3 et 10% selon le type d'application. Température 20°C, temps de contact 10-15 minutes environ suivi d'un rinçage à l'eau jusqu'à la disparition de la mousse.



PURASAN RAUCHEX

Contrôle des solutions:

Prélever 100 ml de solution, ajouter 2-3 gouttes de Phénolphaléine. La solution devient rouge. Titrer avec Acide 1/N jusqu'à l'obtention d'une solution incolore.

Concentration % de **PURASAN RAUCHEX** = $\text{ml Acide 1/N} \times 0,115$

Si les conditions d'emploi ne sont pas dans la norme, nous vous prions de contacter notre service technique.

Recommandations pour la manipulation et le stockage:

Manipuler le contenant avec précaution, éviter les chocs qui pourraient endommager la fermeture du récipient.

Stockage dans l'emballage d'origine, fermé, protégé de la lumière et des températures extrêmes.

Pour tous renseignements consulter la fiche de sécurité du produit.