

Petrosol PZ

Détartrant liquide

- PROPRIÉTÉS:**
- très économique
 - ne mousse pas
 - ménage les matériaux

APPLICATION: Petrosol PZ est un produit transparent et incolore qui s'utilise en petite quantité grâce à sa concentration élevée. Il ne mousse pas et ne contient pas d'acide chlorhydrique.

Petrosol PZ est utilisé pour détartrer les matériaux résistants aux acides.

Petrosol PZ peut aussi être utilisé pour réguler le pH des bains de rinçage, par exemple dans les ateliers de traitement de surface des métaux, les laveries ou les installations de lavage de bouteilles.

Pour le détartrage, diluer Petrosol PZ dans l'eau dans un rapport d'une part de produit pour 4 parts d'eau. Les résidus de solution peuvent être neutralisés avec une lessive alcaline (par ex. carbonate de sodium) diluée.

Pour la neutralisation avec régulation du pH, Petrosol PZ peut être distribué avec un système automatique de régulation et de dosage.

DONNÉES TECHNIQUES:	Masse volumique	1,4 g/cm ³
	pH (1 %)	2,0
	Valeur P	12,3 ml NaOH 0,1

COMPOSANTS: Acides minéraux et adjuvants de lavage

REMARQUES: Le produit est une préparation soumise à l'obligation de marquage. Veuillez tenir compte des observations et des recommandations figurant sur l'étiquette et dans la fiche de données de sécurité.

1605

Réservé à l'usage professionnel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. 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. La fiche adéquate des données de sécurité de l'UE, dans sa version actuelle, doit également être respectée.