



DETERGENTE IN POLVERE CLORINATO PER LAVASTOVIGLIE INDUSTRIALI

Descrizione:

N - GS RAPID è un detergente in polvere clorinato ad azione sanificante per lavastoviglie industriali. La combinazione di speciali fosfati, di cloro attivo e degli inibitori di corrosione garantisce una pulizia profonda che rende brillanti le stoviglie anche in presenza dello sporco più tenace. I particolari componenti di N - GS RAPID trattengono in sospensione lo sporco rimosso e impediscono che si formino nuovamente depositi calcarei sia sulle stoviglie sia all'interno dei macchinari.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto Fisico	Polvere
Colore	Bianca
Odore	Caratteristico
Densità:	Ca. 1,10 g/mL
pH (sol. 1%):	Ca. 12,5 - 13,0
Solubilità in acqua	Fino a ca. il 20%
Schiumosità:	Non schiumogeno

Modalità d'impiego:

La concentrazione d'uso di N - GS RAPID varia in base alla quantità e alla tipologia di sporco e alla durezza dell'acqua: in media è compresa tra 0,1 - 0,3%. Il prodotto può essere dosato sia manualmente che con un sistema di dosaggio automatico. In caso di domande specifiche riguardo l'utilizzo del prodotto, il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione.



GECHLORTES REINIGUNGSMITTEL FÜR INDUSTRIESPÜLMASCHINEN IN PULVERFORM

Beschreibung:

N - GS RAPID ist ein gechlortes Reinigungsmittel in Pulverform mit entkeimender Wirkung für Industriespülmaschinen. Die Kombination von speziellen Phosphaten, aktivem Chlor und Korrosionshemmern garantiert eine eingehende Reinigung, die das Geschirr auch bei hartnäckigstem Schmutz zum Glänzen bringt. Durch die besonderen Bestandteile von N - GS RAPID bildet sich eine Suspension des entfernten Schmutzes und erneute Kalkablagerungen sowohl auf dem Geschirr als auch im Inneren der Anlagen werden verhindert.

Chemisch-physikalische Eigenschaften:

Aussehen	Pulver
Farbe	Weiß
Geruch	Charakteristisch
Dichte:	Ca. 1,10 g/mL
pH (Lös. 1 %).	Ca. 12,5 - 13,0
Wasserlöslichkeit	Bis ca. 20 %
Schaumbildung:	Kein Schaumbildner

Anwendungsbedingung:

Die Verwendungskonzentration von N - GS RAPID hängt vom Umfang und der Art der Verschmutzung und der Wasserhärte ab: im Durchschnitt liegt sie zwischen 0,1 % und 0,3 %. Das Produkt kann sowohl von Hand als auch mit Hilfe eines automatischen Dosiersystems dosiert werden. Bei spezifischen Fragen hinsichtlich der Produktanwendung steht unser technisches Büro jederzeit zur Verfügung.



DÉTERGENT EN POUDRE CHLORÉ POUR LAVE-VAISSELLES INDUSTRIELS

Description :

N - GS RAPID est un détergent en poudre chloré assainissant pour lave-vaisselles industriels. Sa formule spéciale à base de phosphates spéciaux, chlore actif et inhibiteurs de corrosion garantit un nettoyage en profondeur qui préserve toute la brillance de la vaisselle même en présence de la saleté la plus tenace. Les composants spécifiques de N - GS RAPID retiennent en suspension la saleté éliminée et empêchent que se reforment des dépôts calcaires sur la vaisselle et à l'intérieur de la machine.

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect physique	Poudre
Couleur	Blanc
Parfum	Caractéristique
Densité :	env. 1,10 g/mL
pH (sol 1 %)	env. 12,5 - 13,0
Solubilité dans l'eau	Jusqu'à 20 % environ
Formation de mousse :	Non mousseux

Mode d'emploi :

La concentration d'utilisation de N - GS RAPID varie en fonction de la quantité et du type de saleté à éliminer et de la dureté de l'eau : en moyenne elle est comprise entre 0,1 et 0,3 %. Le produit peut être dosé manuellement ou avec un système de dosage automatique. Pour plus d'informations sur l'utilisation de notre produit, contacter notre service technique.

**Effetto sui materiali:**

N - GS RAPID deve essere usato con attenzione su alluminio, zinco e rame. È necessario verificare la compatibilità con questi materiali prima dell'utilizzo.

Informazioni sull'immagazzinamento:

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Proteggere dal gelo, stoccare lontano da fonti di calore, mantenere i recipienti ben chiusi. Il prodotto non è infiammabile.

**Wirkung auf Materialien:**

N - GS RAPID ist auf Aluminium, Zink und Kupfer mit Vorsicht anzuwenden. Die Verträglichkeit mit diesen Materialien ist vor dem Gebrauch sicherzustellen.

Informationen zur Lagerung:

Vermeiden Sie Stöße und unsachgemäßes Handling der Verpackungen, die zum Austreten des Produkts führen können. Vor Frost schützen, von Wärmequellen entfernt lagern und die Behälter gut verschlossen halten. Das Produkt ist nicht entzündlich.

**Effets sur les matériaux**

Utiliser N - GS RAPID avec précaution sur l'aluminium, le zinc et le cuivre. Vérifier impérativement la compatibilité du produit avec ce type de matériaux avant utilisation.

Informations relatives au stockage :

Éviter les chocs ainsi que les mauvaises manipulations des emballages susceptibles de provoquer des fuites de produit. Protéger contre le gel. Conserver loin de sources de chaleur. Garder les récipients bien fermés. Le produit n'est pas inflammable.

