



## DETERGENTE LIQUIDO ALCALINO SENZA FOSFATI PER IL LAVAGGIO MECCANICO DI STOVIGLIE IN ACQUE MOLTO DURE

### Descrizione:

N - JET ACTIVE è un detergente liquido privo di cloro per il lavaggio meccanico in macchine lavastoviglie professionali. Per la sua particolare formulazione assicura eccellenti risultati di lavaggio anche in presenza di acque molto dure. L'uso sistematico di N - JET ACTIVE impedisce la formazione di incrostazioni all'interno della lavastoviglie e mantiene brillanti piatti, posate e bicchieri. È facilmente risciacquabile.

### Caratteristiche chimico fisiche:

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido
<b>Colore</b>	Giallo paglierino
<b>Odore</b>	Inodore
<b>Densità a 20° C:</b>	~ 1,30 g/mL
<b>pH (sol.1% in H<sub>2</sub>O):</b>	~ 11,5
<b>Risciacquabilità</b>	Ottima
<b>Risciacquabilità</b>	assente

### Modalità d'impiego:

Le concentrazioni d'uso di N - JET ACTIVE sono in funzione della durezza dell'acqua, del carico di sporco, delle temperature e del tempo di lavaggio e sono mediamente comprese fra 1 e 3 g/litro d'acqua. N - JET ACTIVE può essere dosato sia manualmente o con apparecchiature di dosaggio automatico predeterminato all'inizio di ogni ciclo di lavaggio o con sistemi di dosaggio automatico con controllo conduttimetrico della concentrazione.

### Comportamento sui materiali:

N - JET ACTIVE alle concentrazioni di utilizzo è compatibile con acciaio



## ALKALISCHER PHOSPHATFREIER FLÜSSIGREINIGER ZUM MECHANISCHEN WASCHEN VON GESCHIRR MIT SEHR HARTEM WASSER

### Beschreibung:

N - JET ACTIVE ist ein chlorfreier Flüssigreiniger zum mechanischen Waschen in professionellen Geschirrspülmaschinen. Wegen seiner besonderen Formel garantiert er hervorragende Waschergebnisse auch bei sehr hartem Wasser. Die systematische Verwendung von N - JET ACTIVE verhindert die Bildung von Verkrustungen im Inneren der Geschirrspülmaschine und erhält Teller, Besteck und Gläser glänzend. Leicht abzuspülen.

### Chemisch-physikalische Eigenschaften:

<b>Aussehen</b>	Flüssig
<b>Farbe</b>	Strohgelb
<b>Geruch</b>	Geruchlos
<b>Dichte bei 20° C:</b>	~ 1,30 g/mL
<b>pH (Lös. 1 % in H<sub>2</sub>O):</b>	~ 11,5
<b>Abspülbarkeit</b>	Hervorragend
<b>Schaumbildung:</b>	Nicht vorhanden

### Anwendungsbedingung:

Die Verwendungskonzentrationen von N - JET ACTIVE hängen von der Wasserhärte, dem Verschmutzungsgrad, den Temperaturen und der Waschdauer ab und liegen im Durchschnitt zwischen 1 und 3 g/Liter Wasser. N - JET ACTIVE kann sowohl manuell als auch mit automatisch zu Beginn jedes Waschzyklus eingestellter Dosiervorrichtung oder mit automatischen Dosiersystemen mit konduktometrischer Konzentrationsbestimmung dosiert werden.

### Verhalten auf den Materialien:

N - JET ACTIVE ist in den üblichen Konzentrationen mit Edelstahl, Glas



## DÉTERGENT LIQUIDE ALCALIN SANS PHOSPHATES POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN EAUX TRÈS DURES

### Description :

N - JET ACTIVE est un détergent liquide sans chlore pour le lavage mécanique en machine de la vaisselle professionnelle. Grâce à sa formule spéciale, N - JET ACTIVE garantit d'excellents résultats de lavage même en présence d'eaux très dures. L'utilisation régulière de N - JET ACTIVE prévient la formation d'incrustations dans le lave-vaisselle tout en faisant briller les assiettes, verres et couverts. Rinçage facile.

### Caractéristiques physico-chimiques :

<b>Aspect physique</b>	Liquide
<b>Couleur</b>	Jaune paille
<b>Parfum</b>	Sans odeur
<b>Densité à 20°C :</b>	~ 1,30 g/mL
<b>pH (sol. 1 % dans H<sub>2</sub>O)</b>	~ 11,5
<b>Rinçabilité</b>	Excellente
<b>Formation de mousse :</b>	Absente

### Mode d'emploi :

Les concentrations d'utilisation de N - JET ACTIVE dépendent de la dureté de l'eau, de la saleté, des températures et de la durée de lavage ; elles sont généralement comprises entre 1 et 3 g/litre d'eau. N - JET ACTIVE peut être dosé manuellement ou à l'aide de doseurs automatiques déjà paramétrés au début de chaque cycle de lavage ou bien avec des systèmes de dosage automatique à contrôle conductimétrique de la concentration.

### Comportement sur les matériaux :

Aux concentrations d'utilisation indiquées, N - JET ACTIVE est compatible



inox, vetro e ceramica; vista la natura alcalina del prodotto si sconsiglia l'utilizzo per il lavaggio di particolari di alluminio e delle sue leghe.

#### **Informazioni sull'immagazzinamento:**

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto. Non miscelare con altri prodotti. Dopo l'uso richiudere il contenitore e, stoccare lontano da fonti di calore e raggi solari. Per gli usi consentiti fare riferimento alla scheda di sicurezza.



und Keramik kompatibel. Angesichts der alkalischen Natur des Produkts wird von der Verwendung zum Waschen von Teilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen abgeraten.

#### **Informationen zur Lagerung:**

Vermeiden Sie Stöße und unsachgemäßes Handling der Verpackungen, die zum Austreten des Produkts führen können. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nach dem Gebrauch den Behälter wieder verschließen und von Wärmequellen und Sonnenstrahlen entfernt lagern. Hinsichtlich der zulässigen Verwendungen siehe Sicherheitsdatenblatt.



avec l'inox, le verre et la céramique ; en raison de sa nature alcaline, le produit ne doit pas être utilisé pour le lavage de parties en aluminium et ses alliages.

#### **Informations relatives au stockage :**

Éviter les chocs ainsi que les mauvaises manipulations des emballages susceptibles de provoquer des fuites de produit. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Refermer le récipient après utilisation et stocker loin des sources de chaleur et des rayons du soleil. Pour toutes les utilisations autorisées, consulter la fiche de sécurité.

