



## BRILLANTANTE ACIDO A SCHIUMA CONTROLLATA

### Descrizione:

N - BRILL DRY è un additivo liquido concentrato, a caratteristiche acide, che riduce la tensione superficiale dell'acqua di risciacquo e favorisce l'immediata asciugatura di stoviglie, piatti, posate, bicchieri e vassoi. N - BRILL DRY viene dosato automaticamente mediante le specifiche apparecchiature di dosaggio.

### Caratteristiche chimico fisiche:

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Blu
<b>Odore</b>	Praticamente assente
<b>Peso spec. (a 20°C)</b>	ca.1,04 g/mL
<b>pH tq</b>	ca. 3,3
<b>Attivo Totale</b>	ca. 14,0%
<b>Risciacquabilità</b>	Ottima

### Modalità d'impiego:

Le concentrazioni d'uso raccomandate vanno da un minimo di 1,5 ad un massimo di 3 grammi ogni 10 litri d'acqua. In condizioni di lavoro ideali, cioè con acqua a basso grado di durezza e basso contenuto di solidi disciolti. La concentrazione d'impiego è determinata dalle singole condizioni operative.

### 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.



## SAURER KLARSPÜLER MIT KONTROLLIERTER SCHAUMBILDUNG

### Beschreibung:

N - BRILL DRY ist ein konzentrierter Klarspüler mit sauren Eigenschaften, der die Oberflächenspannung des Abspülwassers reduziert und die sofortige Trocknung von Geschirr, Tellern, Besteck, Gläsern und Tablett fördert. N - BRILL DRY wird über die spezifischen Dosiervorrichtungen automatisch dosiert.

### Chemisch-physikalische Eigenschaften:

<b>Aussehen</b>	Klare Flüssigkeit
<b>Farbe</b>	Blau
<b>Geruch</b>	Praktisch nicht vorhanden
<b>Spez. Gewicht (bei 20°C)</b>	ca.1,04 g/ml
<b>pH tq</b>	ca. 3,3
<b>Aktiv gesamt</b>	ca. 14,0 %
<b>Abspülbarkeit</b>	Hervorragend

### Anwendungsbedingung:

Die empfohlenen Konzentrationen der Anwendung reichen von mindestens 1,5 bis höchstens 3 Gramm je 10 Liter Wasser unter idealen Arbeitsbedingungen, d.h. bei niedrigem Wasserhärtegrad und geringem Anteil an gelösten Feststoffen. Die Konzentration der Anwendung wird durch die jeweiligen operativen Bedingungen bestimmt.

### 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.



## PRODUIT DE RINÇAGE ACIDE À MOUSSE CONTRÔLÉE

### Description :

N - BRILL DRY est un additif liquide concentré, aux caractéristiques acides, qui réduit la tension superficielle de l'eau de rinçage et favorise le séchage immédiat des assiettes, couverts, verres et plateaux. N - BRILL DRY est dosé automatiquement par les systèmes de dosage automatique spécifiques.

### Caractéristiques physico-chimiques :

<b>Aspect physique</b>	Liquide limpide
<b>Couleur</b>	Bleu
<b>Parfum</b>	Pratiquement sans parfum
<b>Poids spécifique (à 20°C)</b>	env. 1,04 g/mL
<b>pH tel quel</b>	environ 3,3
<b>Actif total</b>	environ 14,0 %
<b>Rinçabilité</b>	Excellent

### Mode d'emploi :

Les concentrations d'utilisation conseillées vont d'un minimum de 1,5 à un maximum de 3 grammes tous les 10 litres d'eau, en conditions de travail optimales, avec une eau douce et à faible contenu de solides dissous. La concentration utilisée dépend des conditions opérationnelles.

### 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.