

STRIPSI

Decerante ad azione rapida

alca



► DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO

È un composto a base alcalina attivo sui film cerosi (compresi quelli acrilici) rimovibili. La sua particolare formulazione lo rende uno sgrassante superattivo che agisce a fondo su tutte le superfici non vernicate (comprese quelle verticali). Ottimo reagente per la rimozione di accumuli eccessivi di cera metallizzata o lucida non acrilica.

Non indicato per il linoleum. Adatto sul marmo, pvc, gres, pietra e tutte le superfici dure. Gradevolmente profumato a schiuma controllata, pertanto riduce la scivolosità e i tempi durante l'operazione di lavaggio.

Non emette vapori nocivi, ideale per lo sporco grasso degli angoli, dei battiscopa e sulle scale dove non si può utilizzare la manospazzola ed è necessario detergere manualmente.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

► DILUIZIONE ED IMPIEGO

Procedura di impiego manuale: per una deceratura normale diluire il prodotto dal 10% al 15% (1-1,5 L per 10 litri d'acqua preferibilmente calda). Aumentare o diminuire la concentrazione valutando lo spessore del film ceroso da rimuovere. Stendere con un mop sul pavimento, lasciare agire 10-15 minuti e risciacquare abbondantemente.

In situazioni di superfici con vecchi strati di cera mai rimossa nel tempo, aumentare la concentrazione fino al raggiungimento dell'obbiettivo prefissato e se è possibile preparare la soluzione con acqua calda per aumentarne l'efficacia.

La fase di risciacquo non deve essere mai tralasciata per un buon risultato dell'applicazione della cera nella fase successiva. Residui di **Stripsi**, non visibili ad occhio nudo, potrebbero intaccare il film ceroso.

Deceratura con monospazzola: preparare la soluzione direttamente nel serbatoio della monospazzola o in un secchio a parte, con una diluizione del 10% di prodotto. Applicare sulla superficie lo **Stripsi** con la macchina senza tralasciare la zona da decerare, risciacquare abbondantemente e quindi aspirare o areare il locale.

Evitare l'utilizzo del prodotto in presenza di polveri di alluminio o leghe leggere.

► AVVERTENZE

H314 provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

► DATI TECNICI

STATO FISICO: liquido
COLORE: incolore
PROFUMO: glicolico tenue
SOSTANZA ATTIVA: 19%
pH: 14
PESO SPECIFICO: 1,07
INFIAMMABILITÀ: >61°C



► CONFEZIONI

CODICE	CONF.
ALC501	12 x 1 L
ALC682	4 x 5 Kg

STRIPSI

Fast action de-waxing agent



► DESCRIPTION AND PURPOSE

An alkaline-based compound active on the removable wax films (including the acrylic ones). Its particular formula makes it a super-active de-waxing agent that acts thoroughly on all the unpainted surfaces (including the vertical ones). A very good reagent for the removal of excessive accumulations of metalized or glossy acrylic wax.

Not recommended for linoleum. Recommended on marble, PVC, stoneware, stone and all the hard surfaces. Pleasantly scented, with controlled foam, so it reduces the slipperiness and the time during the washing operation. It does not release harmful vapors, ideal for the greasy dirt in the corners, in the skirting boards and on the stairways, where you cannot use the single disk machine and need to clean manually.

PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE

► DILUTION AND USE

Procedure for manual use: For ordinary de-waxing, dilute the product at 10% to 15% (1 to 15l for 10 liters of water, preferably hot). Increase or diminish the concentration depending upon the thickness of the waxy film to be removed.

Spread onto the floor by a mop, let it act 10 to 15 minutes and flush.

In situations of surfaces with old layers of wax that were never removed in time, increase the concentration until you achieve the set objective. If viable, prepare the solution in hot water to increase its effectiveness. The rinsing stage must never be overlooked to have a good result in the subsequent stage of wax application. Any residues of **Stripsi**, which are not visible to the naked eye, may affect the wax film.

Dewaxing by single-disk machine: Prepare the solution directly in the tank of the single-disk machine or in a separated bucket, with a 10% dilution of product. Apply **Stripsi** onto the surface with the machine without overlooking any areas to be dewaxed, flush and then wet vacuum or aerate the place.

Avoid using the product at the presence of aluminum or light alloy dust.

► WARNINGS

H314 Causes severe skin burns and eye damage



► TECHNICAL DATA

PHYSICAL STATUS: liquid
COLOR: colorless
ODOR: soft glycolic
ACTIVE SUBSTANCE: 19%
pH: 14
SPECIFIC WEIGHT: 107
FLAMMABILITY: >61°C



► PACKAGING

CODE	PACK.
ALC501	12 x 1 L
ALC682	4 x 5 Kg

STRIPSI

Décapant à action rapide



► DESCRIPTION ET UTILISATION DU PRODUIT

C'est un composé mbase alcaline efficace sur les couches de cire décapables (y compris les cires acryliques). Spécifiquement conçu pour être un dégraissant super efficace qui agit en profondeur sur toutes les surfaces non peintes (y compris les surfaces verticales). Excellent réactif qui élimine les dépôts excessifs de cire métallisées ou de cire brillante mémulsion acrylique. Ne convient pas au linoléum. Indiqué pour le marbre, le PVC, le grès, la pierre et toutes les surfaces dures. Agréablement parfumé, mmousse contrôlée qui réduit l'effet de glisse et les temps de lavage. Il ne dégage pas de vapeurs nocives, idéal pour les saletés grasses se trouvant dans les coins, les plinthes et les escaliers où la monobrosse ne peut pas accéder et qui doivent être nettoyés manuellement.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

► DILUTION ET UTILISATION

Procédure d'utilisation manuelle: Pour un décapage normal, diluer le produit de 10% m 15% (1 m 1,5 litre pour 10 litres d'eau chaude de préférence). Augmenter ou diminuer la concentration selon l'épaisseur de la couche de cire menlever. Étaler avec un mop sur le sol, laisser agir 10-15 minutes et rincer abondamment. En cas de surfaces avec de vieilles couches de cire, augmenter la concentration jusqu'à obtention du résultat souhaité. Si possible, préparer la solution avec de l'eau chaude pour garantir une efficacité majeure. Le rinçage doit toujours être effectué pour obtenir un bon résultat lors de l'application successive de la cire. Les résidus de **Stripsi**, non visibles à l'œil nu, peuvent abimer la couche de cire.

Décapage avec monobrosse: Préparer la solution directement dans le réservoir de la monobrosse ou dans un seau à part, avec une dilution de 10% du produit. Appliquer avec la machine **Stripsi** en veillant à décapier partout, rincer abondamment puis aspirer ou aérer la pièce

Éviter d'utiliser le produit en présence de poudres d'aluminium ou d'alliages légers.

► AVERTISSEMENTS

H314 provoque de graves brûlures cutanées et de graves lésions oculaires



► DONNÉES TECHNIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: liquide
COULEUR: incolore
ODEUR: légèrement glycolique
SUBSTANCE ACTIVE: 19%
pH: 14
POIDS SPÉCIFIQUE: 1,07
INFLAMMABILITÉ: >61°C



► EMBALLAGE

CODE	EMBAL.
ALC501	12 x 1 L
ALC682	4 x 5 Kg

STRIPSI

Schnell wirkender Wachsentferner



► PRODUKT -BESCHREIBUNG UND BESTIMMUNG

Es ist eine Verbindung auf Alkalibasis, die auf entfernbar wachsartigen Filmen (einschließlich Acryl) aktiv ist.

Seine spezielle Formulierung macht ihn zu einem superaktiven Entfetter, der auf allen unlackierten Oberflächen (auch senkrechten) gründlich wirkt. Hervorragendes Reagenz zur Entfernung von übermäßigen Anhaftungen von metallischem oder glänzendem Acrylwachs. Nicht geeignet für Linoleum. Geeignet für Marmor, PVC, Steingut, Stein und alle harten Oberflächen. Angenehm duftend mit kontrolliertem Schaum, dadurch weniger Schläfrigkeit und Zeitaufwand beim Waschvorgang. Gibt keine schädlichen Dämpfe ab, ideal für fettigen Schmutz in Ecken, Sockelleisten und auf Treppen, wo eine Monobürste nicht verwendet werden kann und eine manuelle Reinigung erforderlich ist.

PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

► VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Manuelle Anwendung: Für eine normale Entwachsung verdünnen Sie das Produkt um 10% bis 15% (1 - 1,5 Liter auf 10 Liter vorzugsweise warmes Wasser). Erhöhen oder verringern Sie die Konzentration je nach Dicke des zu entfernenden Wachsfilms. Mit einem Wischmopp auf den Boden auftragen, 10-15 Minuten einwirken lassen und gründlich nachspülen. Auf Oberflächen mit alten Wachsschichten, die im Laufe der Zeit nicht entfernt wurden, erhöhen Sie die Konzentration, bis das Ziel erreicht ist, und bereiten Sie die Lösung, wenn möglich, mit heißem Wasser vor, um ihre Wirksamkeit zu erhöhen. Der Spülenschritt sollte für ein gutes Ergebnis des Wachsauftags im nächsten Schritt nie vernachlässigt werden. Rückstände von **Stripsi**, die mit dem bloßen Auge nicht sichtbar sind, könnten die Wachsschicht beeinträchtigen.

Wachsentfernung mit Monobürste: Bereiten Sie die Lösung direkt im Monobürstentank oder in einem separaten Eimer mit einer 10 %igen Verdünnung des Produkts zu. Tragen Sie **Stripsi** mit der Maschine auf die Oberfläche auf, ohne einen Bereich auszulassen, der entwachst werden soll, spülen Sie gründlich nach und saugen Sie dann ab oder lüften Sie dann ab oder lüften Sie den Raum.

Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in Gegenwart von Aluminium- oder Leichtmetallstäuben.

► HINWEISE UND SICHERHEIT

H314 verursacht schwerwiegende Haut- und Augenverletzungen



► TECHNISCHE DATEN

PHYSISCHER ZUSTAND: Flüssig
FARBE: Farblos
DUFT: Sanft glykolisch
AKTIVE SUBSTANZ: 19%
pH: 14
SPEZIFISCHES GEWICHT: 1,07
BRENNBARKEIT: >61°C



► VERPACKUNG

CODE	VERPA.
ALC501	12 x 1 L
ALC682	4 x 5 Kg

STRIPSI

Removedor de cera de acción rápida

► DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES DEL PRODUCTO



Es un compuesto de base alcalina activo sobre películas cerosas removibles (incluidas las acrílicas).

Su particular formulación lo convierte en un desengrasante super activo que actúa en profundidad sobre todas las superficies no barnizadas (incluidas las verticales). Excelente reactivo para eliminar acumulaciones excesivas de cera metalizada o brillante acrílica.

No apto para linóleo. Apto para mármol, PVC, gres, piedra y todas las superficies duras. Agradablemente perfumado con espuma controlada, por lo tanto reduce el deslizamiento y es más rápido durante la operación de lavado. No emite vapores nocivos, ideal para la suciedad grasa en rincones, rodapiés y escaleras donde no se puede utilizar la máquina monocepillo y es necesario limpiar manualmente.

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL

► DILUCIÓN Y USO

Procedimiento de uso manual: Para una remoción de cera normal diluir el producto del 10 al 15% (1-1,5 litros por cada 10 litros de agua preferiblemente caliente). Aumentar o disminuir la concentración evaluando el espesor de la película cerosa que hay que remover. Aplicar con una mopa en el suelo, dejar actuar durante 10-15 minutos y enjuagar abundantemente. En situaciones de superficies con viejas capas de cera que nunca se han eliminado con el tiempo, aumentar la concentración hasta alcanzar el objetivo prefijado y si es posible preparar la solución con agua caliente para aumentar su eficacia. Nunca se debe descuidar la fase de aclarado para obtener un buen resultado con la aplicación de la cera en la siguiente fase. Residuos de **Stripsi**, que no son visibles a simple vista, podrían afectar a la película cerosa.

Remoción de cera con monocepillo: Preparar la solución directamente en el tanque de la máquina monocepillo o en un cubo aparte, con una dilución del 10% del producto. Aplicar en la superficie **Stripsi** con la máquina sin descuidar ninguna zona en la cual hay que remover la cera, aclarar abundantemente y luego aspirar o ventilar la habitación.

Evite usar el producto en presencia de polvos de aluminio o aleaciones ligeras.

► ADVERTENCIAS

H314 provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves

► DATOS TÉCNICOS

ESTADI FÍSICO: líquido
COLOR: incoloro
OLOR: tenue glicólico
SUSTANCIA ACTIVA: 19%
pH: 14
PESO ESPECÍFICO: 1,07
INFLAMABILIDAD: >61°C



► ENVASADO

CODE	ENVASA.
ALC501	12 x 1 L
ALC682	4 x 5 Kg