

OXINET RTU IG

Detergente igienizzante con ossigeno attivo pronto all'uso

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO

È un composto in base acquosa ossigenata, tensioattivi e coformulati specifico per la pulizia e l'igienizzazione delle superfici dure lavabili nell'ambiente ospedaliero e civile. Utilizzabile per i pavimenti, attrezzature, arredi, macchinari, recipienti, banconi, filtri per condizionatori, ecc... nel settore ospedaliero, civile e nell'industria alimentare. Non lascia residui.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

DILUIZIONE ED IMPIEGO

Rimuovere dalla superficie i residui grossolani: spruzzare il prodotto tal quale sulla superficie da trattare, passare brevemente con uno straccio pulito senza asciugare, lasciare agire per almeno 5 minuti. Risciacquare nel caso in cui la superficie vada successivamente a contatto con alimenti.

Prima dell'uso: accertarsi che le superfici siano resistenti all'attività ossidante. Non miscelare con altri prodotti. Seguire le indicazioni dell'etichettatura o il piano HACCP. Non usare su alluminio, ferro e leghe leggere.

Conservare in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore.

AVVERTENZE

Scheda dati di sicurezza disponibile a richiesta per gli utilizzatori professionali

DATI TECNICI

STATO FISICO: liquido
 COLORE: incolore
 PROFUMO: tenue
 SOSTANZA ATTIVA: 1% perossido d'idrogeno
 pH: 2,3
 PESO SPECIFICO: 1,00
 INFIAMMABILITÀ: >60°C



CONFEZIONI

| CODICE | CONF. |
|---------|-------------|
| ALC1214 | 12 x 750 mL |

OXINET RTU IG

Ready to use sanitizing detergent with active oxygen

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPTION AND PURPOSE

A waterborne compound of hydrogen peroxide, surfactants and coformulants, specific for the sanitizing of the washable hard surfaces in the hospital and civil environments. It can be used to sanitize floors, equipment, furniture, machinery, vessels, benches, air-conditioner filters, etc. in the hospital and civil environment and in the food processing industry. It does not leave any residues.

PRODUCT FOR PROFESSIONAL USE

DILUTION AND USE

Remove the rough residues from the surface: spray the product as it is on the surface to be treated, briefly pass a clean cloth without drying, let it act for at least 5 minutes. Rinse in case the solution will then be in contact with food products.

Before use: make sure that the surfaces are resistant to the oxidizing activity. Do not blend with other products. Follow the indications of the label or the HACCP plan. Do not use on aluminum, iron or light alloys.

Preserve in a fresh place, away from light and heat sources.

WARNINGS

Safety sheet available upon request for the professional users

TECHNICAL DATA

PHYSICAL STATUS: liquid
 COLOR: colorless
 ODOR: soft
 ACTIVE SUBSTANCE: 1% hydrogen peroxide
 pH: 2.3
 SPECIFIC WEIGHT: 1.00
 FLAMMABILITY: >60°C



PACKAGING

| CODE | PACK. |
|---------|-------------|
| ALC1214 | 12 x 750 mL |

OXINET RTU IG

Produit nettoyant désinfectant contenant de l'oxygène actif
prêt à l'emploi

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPTION ET UTILISATION DU PRODUIT

C'est un composé aqueux à base d'eau oxygénée, de tensioactifs et de co-formulants destiné au nettoyage et à la désinfection des surfaces dures lavables dans le milieu hospitalier et civil. Idéal pour les sols, les équipements, les meubles, les machines, les récipients, les comptoirs, les filtres pour climatiseurs, etc. Il peut être utilisé dans les secteurs hospitalier, civil et dans l'industrie alimentaire. Il ne laisse aucune trace.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

DILUTION ET UTILISATION

Enlever les résidus grossiers de la surface: verser le produit pur sur la surface à traiter, passer rapidement avec un chiffon propre sans sécher, laisser agir pendant au moins 5 minutes. Rincer s'il s'agit d'une surface destinée à entrer en contact avec des aliments.

Avant utilisation: s'assurer que les surfaces sont résistantes à l'action oxydante. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Suivre les indications de l'étiquette ou du plan HACCP. Ne pas utiliser sur l'aluminium, le fer et les alliages légers.

Conserver dans un endroit frais, à l'abri des sources de lumière et de chaleur.

AVERTISSEMENTS

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels

DONNÉES TECHNIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: liquide
COULEUR: incolore
ODEUR: Léger
SUBSTANCE ACTIVE: 1% peroxyde d'hydrogène
pH: 2,3
POIDS SPÉCIFIQUE: 1,00
INFLAMMABILITÉ: >60°C



EMBALLAGE

| CODE | EMBAL. |
|---------|-------------|
| ALC1214 | 12 x 750 mL |

OXINET RTU IG

Gebrauchsfertiger Hygienereiniger mit Aktivsauerstoff

alca

advanced cleaning solutions



▶ PRODUKT -BESCHREIBUNG UND BESTIMMUNG

Es handelt sich um eine wässrige Verbindung aus Wasserstoffperoxid, Tensiden und Beistoffen, die speziell für die Reinigung und Desinfektion abwaschbarer harter Oberflächen in Krankenhäusern und öffentlichen Einrichtungen bestimmt ist. Es kann für Fußböden, Geräte, Möbel, Maschinen, Behälter, Theken, Klimaanlagefilter usw. in Krankenhäusern, im Bauwesen und in der Lebensmittelindustrie verwendet werden. Hinterlässt keine Rückstände.

PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUC

▶ VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Entfernen Sie grobe Rückstände von der Oberfläche: Das Produkt in seiner jetzigen Form auf die zu behandelnde Oberfläche aufsprühen, kurz mit einem sauberen Tuch abwischen, ohne zu trocknen, mindestens 5 Minuten einwirken lassen. Spülen Sie die Oberfläche ab, wenn sie anschließend mit Lebensmitteln in Berührung kommt.

Vor der Anwendung: Sicherstellen, dass die Oberflächen oxidationsbeständig sind. Nicht mit anderen Produkten mischen. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Etikett oder den HACCP-Plan. Nicht auf Aluminium, Eisen und Leichtmetalllegierungen verwenden.

Kühl, vor Licht und Wärmequellen geschützt aufbewahren.

▶ HINWEISE UND SICHERHEIT

Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch für Fachleute erhältlich

▶ TECHNISCHE DATEN

PHYSISCHER ZUSTAND: Flüssig
 FARBE: Farblos
 DUFT: Sanft
 AKTIVE SUBSTANZ: Wasserstoffsueproxyd 1%
 pH: 2,3
 SPEZIFISCHES GEWICHT: 1,00
 BRENNBARKEIT: >60°C



▶ VERPACKUNG

| CODE | VERPA. |
|---------|-------------|
| ALC1214 | 12 x 750 mL |

DESINFIZIATIONSMITTEL

OXINET RTU IG

Detergente higienizante con oxígeno activo listo para usar

alca

advanced cleaning solutions



DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES DEL PRODUCTO

Es un compuesto de base acuosa de agua oxigenada, tensioactivos y coformulantes específicos para la limpieza e higienización de superficies duras lavables en el ámbito hospitalario y civil. Se utiliza para suelos, equipos, mobiliario, maquinaria, contenedores, mostradores, filtros para acondicionadores, etc., en los sectores hospitalario, civil y de la industria alimentaria. No deja residuos.

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL

DILUCIÓN Y USO

Eliminar los residuos gruesos de la superficie: pulverizar el producto tal cual sobre la superficie a tratar, limpiar brevemente con un paño limpio sin secar, dejar actuar al menos durante 5 minutos. Aclarar si la superficie entra posteriormente en contacto con alimentos.

Antes de usar: asegurarse de que las superficies sean resistentes a la actividad oxidante. No mezclar con otros productos. Seguir las indicaciones de la etiqueta o el plan HACCP. No usar sobre aluminio, hierro y aleaciones ligeras.

Conservar en lugar fresco protegido de la luz y de fuentes de calor.

ADVERTENCIAS

Ficha datos de seguridad disponible a petición para los usuarios profesionales

DATOS TÉCNICOS

ESTADI FÍSICO: líquido
 COLOR: incoloro
 OLOR: tenue
 SUSTANCIA ACTIVA: 8%
 pH: 2,3
 PESO ESPECÍFICO: 1,00
 INFLAMABILIDAD: >60°C



ENVASADO

| CODE | ENVASA. |
|---------|-------------|
| ALC1214 | 12 x 750 mL |