

NEUTRAQUAT

NEUTRALE HYGIENISCHE REINIGER

TOEPASSINGEN

NEUTRAQUAT wordt gebruikt voor het reinigen van lichte vervuilingen op hoogglanslakken, vernissen, natuurlijke keurstoffen (schilderijen), hoogwaardige houtsoorten (parket), vloerbedekkingen uit linoleum en kunststof, gepolierde meubelen, geanodiseerde aluminium, porselein, glas, geglaazuurde tegels, gegalvaniseerde airconditioneringskanalen, enz. Wordt toegepast in ziekenhuizen, instellingen, gemeenschappen, sanitaire installaties, kantoren, verkoopsruimten, horecabedrijven, enz.

EIGENSCHAPPEN

NEUTRAQUAT wordt altijd verdund met water toegepast en is volledig zelfwerkend. Bevat geen fosfaten, ammonia, oplos- of schuurmiddelen. Bij regelmatig gebruik wordt de vorming van organisch vuil voorkomen. Door zijn neutrale PH is NEUTRAQUAT voor de meeste materialen en oppervlakken onschadelijk. Neemt onaangename geuren weg. Niet geschikt voor schrobzuigmachines vanwege de schuimvorming.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemene reiniging: voorreinigen met 1 à 2% NEUTRAQUAT in water. Vervolgens naspoelen met proper, koud water en nabehandelen met 1% water.

Ontgeuring: 2% NEUTRAQUAT in water

Oppervlakken die in contact komen met eet- en drinkwaren, dienen na behandeling grondig met proper water te worden nagespoeld.

NEUTRAQUAT kan men vervolgens de hiernamenoemde methodes toepassen: vochtig wissen, spray-apparatuur, manuele en hogedruk-reiniging.

OPGELET! NEUTRAQUAT wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep en synthetische reinigingsproducten.

TECHNISCHE GEGEVENS

- uitzicht: heldere vloeistof
- kleur: lichtgeel
- reuk: zoet
- houdbaarheid: vorstvrij bewaren
- stabiliteit: 6 maanden bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
- verpakking: 5 ltr, 10 ltr en 25 ltr



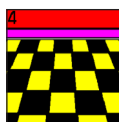
VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste MSDS voor gebruik.

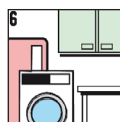
TOEPASSINGSGBIED



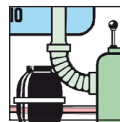
ontgeuring



harde vloeren

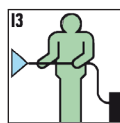


harde oppervlakken binnen

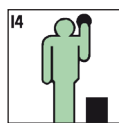


uitrusting

GEBRUIKSMETHODE



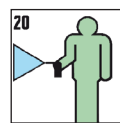
drukreiniging



manuele reiniging



machinale reiniging



verstuiven (sprayflës)

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.

NEUTRAQUAT

DESINFECTANT NEUTRE AVEC ACTION NETTOYANTE

UTILISATIONS

NEUTRAQUAT est utilisé pour le nettoyage et la désinfection de saletés légères sur des vernis brillants, des vernis, des pigments naturels (peintures), des espèces de bois de grande valeur (parquet), des revêtements de sol en linoléum ou en matière synthétique, des meubles polis, de l'aluminium de la porcelaine, du verre, des dalles émaillées, des conduits galvanisés d'air conditionné etc. Est appliqué dans les hôpitaux, les institutions, les communautés, les installations sanitaires, les bureaux, les surfaces de vente, les entreprises du secteur horeca, etc.

CARACTERISTIQUES

NEUTRAQUAT est toujours appliqué dilué dans de l'eau et agit seul. Sans phosphate, ammoniac, dissolvant et abrasif. Une utilisation régulière permet d'éviter la formation de saleté organique. En raison de son PH neutre, NEUTRAQUAT est inoffensif pour la plupart des matériaux et surfaces. Enlève les odeurs désagréables. Ne convient pas aux machines à recirage par aspiration en raison de la formation de mousse.

MODE D'EMPLOI

Désinfection générale: nettoyage préliminaire avec 1 à 2% de NEUTRAQUAT dans de l'eau. Rincer ensuite avec de l'eau froide propre et traiter par après avec 1% dans de l'eau.

Désodorisation: 2% de NEUTRAQUAT dans de l'eau.

Les surfaces qui entrent en contact avec de la nourriture ou des boissons doivent être rincées en profondeur avec de l'eau propre après la désinfection. NEUTRAQUAT peut être appliqué suivant les méthodes suivantes: essuyage à l'aide d'un chiffon humide, matériel de vaporisation, nettoyage manuel et à haute pression.

ATTENTION! NEUTRAQUAT est inactif en cas de contact avec du savon et des nettoyeurs synthétiques.

DONNEES TECHNIQUES

- apparence: fluide transparent
- couleur: jaune clair
- odeur: sucré
- conservation: 6 mois à température ambiante, en conditionnement fermé
- stabilité: conserver à l'abri du gel
- conditionnement: 5 ltr, 10 ltr et 25 ltr



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

DOMAINE D'UTILISATION



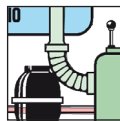
désodorisation



sols durs

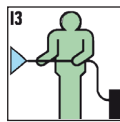


surfaces dures
(intérieur)

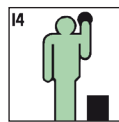


équipement

METHODE D'UTILISATION



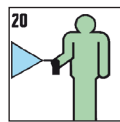
nettoyage à
la pression



nettoyage manuel



nettoyage
automatique



vaporisation
(vaporisateur)

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.