

HYGIENICKÉ ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE



DEZINFEKCE NA POVRCHY

DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDEK NOVÉ GENERACE

Použití do všech oblastí úklidu. Virucidní, baktericidní a fungicidní účinky. Doba působení 30 sekund (virucidní), 3 minuty (baktericidní, fungicidní).

Použití: podlahy, nábytek a pevné povrchy, koupelny a příslušenství, toalety a sanitární povrchy, umývárenské a sanitární povrchy, kuchyňské povrchy.

pH: 10,3 - středně alkalické.

OBLASTI POUŽITÍ



Obj. kódy: 500 ml - 21F.03704, 5 l - 21F.03703



DEZINFEKČNÍ ÚKLID

ÚKLID A DEZINFEKCE V JEDNOM KROKU

Dezinfekční prostředek nové generace pro úklid a dezinfekci v jednom kroku. Použití do všech oblastí úklidu. Doba působení 30 sekund.

Virucidní, baktericidní a fungicidní účinky.

Použití: podlahy, nábytek a pevné povrchy, koupelny a příslušenství, toalety a sanitární povrchy, umývárenské a sanitární povrchy, kuchyňské povrchy, hygienické čištění a dezinfekce, speciální čištění.

pH: 10,6 - středně alkalické.

OBLASTI POUŽITÍ



Obj. kódy: 500 ml - 21F.03709, 5 l - 21F.03708



DOPORUČUJEME

PAPÍROVÉ UTĚRKY FAST & CLEAN

VÍCEÚČELOVÉ A PRAKTICKÉ UTĚRKY PRO ČIŠTĚNÍ POVRCHŮ

Papírové utěrky na čištění jakéhokoli povrchu, ideální pro všechna prostředí. Vhodné pro nemocnice, zdravotnická zařízení, restaurace, bary, kuchyně, jídelny, kanceláře. Nálepka na zadní straně balení umožní přilepit na utěrky jakýkoliv čisticí prostředek ve spreji, utěrku tak budete mít při úklidu vždy po ruce. Praktické otevírání usnadňuje vytahování jednotlivých utěrek.

2 VRSTVY | ROZMĚR UTĚRKY: 33,25 CM × 21,6 CM

BALENÍ: 100 UTĚREK | V KARTONU: 20 BALENÍ

Obj. kód: 332.419295



NÁŠ TIP

UTĚRKA PURESOFT FLEXYBLÍK HYGOTRENDY

PRAKTICKÝ POMOČNÍK PRO ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCI

FlexKyblík obsahuje roli s utěrkami, které můžete používat na čištění nebo dezinfekci stolů, klávesnic a jiných ploch (kliky, zábradlí atd.) a rovněž na dezinfekci rukou. Lze použít s jakýmkoliv čističem nebo dezinfekcí. Stačí dovnitř nalít váš oblíbený prostředek, nechat působit a FlexKyblík je připravený k použití. DEZINFEKČNÍ/ČISTIČÍ PROSTŘEDEK NENÍ SOUČÁSTÍ BALENÍ.

200 UTĚREK V KYBLÍKU | NÁVIN 68 M | VÝŠKA ROLE 17 CM

Obj. kód: 531.HT93068



HYGIENICKÉ ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE



PODLAHY DEZINFEKČNÍ STROJNÍ ČIŠTĚNÍ

DEZINFEKČNÍ, NEPĚNIVÝ, KONCENTROVANÝ, INTENZIVNĚ ČISTICÍ

Dezinfekční, koncentrovaný, intenzivně čisticí, nepěnový prostředek, určený na čištění a dezinfekci ploch, pro strojní čištění i ruční mytí. Spolehlivě čistí a dezinfikuje, likviduje viry, bakterie, plísně (virucidní, baktericidní, fungicidní účinky). Vhodný především do potravinářství, stravovacích provozů, zdravotnictví. Použitelný na všechny vodou omyvatelné podlahové povrchy a krytiny, PVC, umělé pryskyřice, asfalt a kámen. Neobsahuje chlór.

Použití: podlahy, nábytek a pevné povrchy, koupelny a příslušenství, toalety a sanitární povrchy, umývárenské a sanitární povrchy, kuchyňské povrchy, hygienické čištění a dezinfekce, speciální čištění.

pH: 12,5 - vysoce alkalické.

Obj. kódy: 1 l - 21B.03661, 10 l - 21B.03664

OBLASTI POUŽITÍ



DEZINFEKCE RUKOU

DEZINFEKČNÍ PĚNA

DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDEK NOVÉ GENERACE

Dezinfekční prostředek nové generace pro dezinfekci rukou. Doba působení 30 sekund. Virucidní účinky proti obaleným virům.

Použití: tekutá mýdla a personální hygiena, hygienické čištění a dezinfekce.

pH: 10,6 - středně alkalické.

Obj. kódy: 280 ml - 21F.03706, 5 l - 21F.03705



Everstar je český výrobce profesionální úklidové chemie Star. Nabízí řešení především v oblasti odmašťování, čištění, úklidu, speciálního čištění a aplikací. Společnost Everstar působí na trhu od roku 1991, sídlí v Šumperku, kde má vlastní vývoj i výrobu. Nedílnou součástí každého řešení je poskytování servisu, technologického poradenství s možností plně zakázkového řešení.



Star - čistota s úsměvem Profesionální úklid a čištění

Star profesionální úklid a čištění nabízí řešení a prostředky do všech oblastí úklidu. Pro generální oblast, umývárenskou, sanitární, kuchyňskou, dezinfekční a speciální. Vysoký mycí výkon, ekonomické řešení, balení dle potřeb a preference úklidu.