

VYZKOUŠEJTE TAKÉ

Výrobky z našich produktových řad pro profesionály vhodné také pro úklid

Cheport

PODLAHA A POVRCHY

DEMYRO D FOAM PARFEMOVANÉ

Pěnový alkalický čisticí prostředek na bázi aktivního chlóru. K čištění sanitární keramiky, koupelen, pro všeobecné čištění v průmyslu a zdravotnictví. Působí pozitivně proti plísním. S jemnou vůní.

- pH: >11
- účinná látka: chlornan sodný, povrchově aktivní látky
- dávkování (ředění): čištění a mytí: připravte 1 litr prostředku na 10 litrů vody. Teplota pro aplikaci max. 30°C. Předměty se do roztoku ponoří, a nebo se roztok aplikuje na ošetřované plochy. Doba působení 15-30 minut. Plochy přicházející do kontaktu s potravinami se omyjí dostatečným množstvím čisté vody. Proti plísním: určeno k přímé aplikaci postřikem. Následně povrch setřete nebo opláchněte čistou vodou.

DŘEVO

DYNAMIC DEZINFEKCE A ČISTĚNÍ POVRCHŮ

Profesionální prostředek pro dezinfekci a čištění veškerých omyvatelných povrchů s baktericidní a virucidním účinkem. S jemnou vůní. Bezoplachový přípravek lze použít na všechny typy povrchů nejen v gastro provozech. Vhodný pro použití PT2 a PT4.

- pH: 9,0–9,5
- účinná látka: ethanol, biguanidy, povrchově aktivní látky: MGDA
- dávkování (ředění): Prostředek nastříkejte do úplného smočení na ošetřovanou plochu. Nechte působit alespoň 5 minut, poté utřete jednorázovou papírovou utěrkou. Neoplachujte.

DYNAMIC DEZINFEKCE PODLAH

Profesionální pěnový prostředek s baktericidním a virucidním účinkem na ruční mytí podlah a omyvatelných povrchů. Má výbornou odmašťovací, čisticí a zároveň dezinfekční schopnost. Vhodný pro použití PT2 a PT4.

- pH: 8,5–10
- účinná látka: povrchově aktivní látky, ethanol, Bis(3-aminopropyl) dodecylamine
- dávkování (ředění): Podle množství vody a úrovně znečištění, dávkujte minimálně 100 ml produktu na 1 litr teplé vody, pro dosažení dezinfekčního účinku. Ošetřovanou plochu dokonale smočte pomocí mopy nebo hadru a nechte zaschnout. U povrchů, které přichází do kontaktu s potravinami opláchněte čistou vodou.

KOUPELNA A WC




DEMYRO D FOAM PARFEMOVANÉ

Pěnový alkalický čisticí prostředek na bázi aktivního chlóru. K čištění sanitární keramiky, koupelen, pro všeobecné čištění v průmyslu a zdravotnictví. Působí pozitivně proti plísním. S jemnou vůní.

- pH: >11
- účinná látka: chlornan sodný, povrchově aktivní látky
- dávkování (ředění): čištění a mytí: připravte 1 litr prostředku na 10 litrů vody. Teplota pro aplikaci max. 30°C. Předměty se do roztoku ponoří, a nebo se roztok aplikuje na ošetřované plochy. Doba působení 15–30 minut. Plochy přicházející do kontaktu s potravinami se omyjí dostatečným množstvím čisté vody. Proti plísním: určeno k přímé aplikaci postřikem. Následně povrch setřete nebo opláchněte čistou vodou.

DYNAMIC ČISTIČ NA NEREZ




Profesionální prostředek na čištění a leštění nerezových povrchů a zařízení v domácnosti, veřejných prostorách a v průmyslu. Odstraňuje nečistoty, otisky prstů, mastnotu a zanechává povrch lesklý beze šmouh.

-  pH: 6,8–7,5
-  účinná látka: ethanol, povrchově aktivní látky
-  dávkování (ředění): Přípravek aplikujte neředěný na studený čišťený/leštěný povrch a do sucha rozetřete papírovou utěrkou nebo čistým suchým hadrem.

DYNAMIC SILNÝ ODMAŠŤOVAČ

Profesionální pěnový čistící a odmašťovací prostředek pro silně znečištěné povrchy, vhodný do potravinářského průmyslu i domácnosti.




Silný mycí prostředek vhodný pro běžný i pravidelný úklid všech kuchyňských povrchů a zařízení včetně nerezů i laminátových povrchů. Na doleštění ploch použijte Dynamic čistící na nerez.

-  pH: 14
-  účinná látka: hydroxid sodný, povrchově aktivní látky
-  dávkování (ředění): **Plynové sporáky, povrchy:** při silném znečištění aplikujte přímo pomocí postřiku na plochu. Nechejte 10 minut působit. Čištěný povrch omyjte nebo opláchněte čistou vodou. Při periodickém čištění zředte 1:20. **Fritézy:** Vypusťte olej. Připravte roztok s vodou 1:10, uzavřete a zahřejte maximálně na teplotu 60°C. Odstraňte nečistoty a důkladně opláchněte čistou vodou. **Domácí a automatické myčky nádobí:** Na extrémně odolné připáleniny aplikujte pomocí rozprašovače. Nechejte působit 5 minut. Vložte do myčky a zapněte mycí cyklus.

DYNAMIC MYTÍ A DEZINFEKCE NÁDOBÍ




Profesionální prostředek s baktericidním a virucidním účinkem na ruční mytí nádobí.

S vysokým obsahem účinných látek zajišťující vysokou pěnovitost a dokonalé odstranění mastnoty a nečistot ze všech druhů nádobí a kuchyňských povrchů. Vhodný pro použití PT2 a PT4.

-  pH: 8,5–10
-  účinná látka: povrchově aktivní látky, ethanol, Bis(3-aminopropyl) dodecylamine
-  dávkování (ředění): Podle množství nádobí, vody, druhu a úrovně znečištění, dávkujte minimálně 100 ml produktu na 1 litr teplé vody, pro dosažení dezinfekčního účinku. Znečištěné nádobí vložte alespoň po dobu 5 minut do připraveného roztoku. Opláchněte čistou vodou.




DYNAMIC ČISTIČ GRILŮ, TRUB A KONVEKTOMATŮ

Profesionální a velice účinný tekutý alkalický prostředek určený pro odstraňování připálenin z konvektomatů, pečicích trub a grilů postřikem; vhodný i pro automatický čistící systém. Výrazně snižuje nároky na fyzickou práci při údržbě pečicích zařízení, která jsou znečištěna připálením potravin nebo zplodinami z pečení. Účinné látky zamezují následnému vzniku usazenin.

-  pH: 13–14
-  účinná látka: hydroxid sodný, přírodní povrchově aktivní látky, MGDA-komplexotvorné činidlo
-  dávkování (ředění): Přípravek aplikujte koncentrovaný pomocí postřiku na čišťenou plochu, nechte působit 10 minut. Čištěný povrch důkladně opláchněte čistou vodou. **Konvektomaty:** aplikujte na navlhčený povrch a nechejte působit. Spustte mycí cyklus. Maximální teplota použití do 60°C.




DYNAMIC DECALC

Profesionální vysoce koncentrovaný a účinný prostředek pro odstraňování vodního kamene. Má široké použití pro čištění zařízení (myčky nádobí, výrobníky ledu, pračky, kávovary, rychlovarné konvice) a povrchů (podlahy, baterie, sprchy, bazény). Účinnost indikuje změnou barvy.

-  pH: <1
-  účinná látka: kyselina fosforečná, kyselina citronová, inhibitor koroze
-  dávkování (ředění): pro odvápnění zařízení nebo pro odstranění vodního kamene ponorem: 50-100 ml/1 l teplé vody. Pro aplikaci postřikem připravte 100-300 ml přípravku na 1 l teplé vody. Nechte působit 15 minut, poté důkladně opláchněte čistou vodou.

DYNAMIC DEZINFEKCE A ČISTĚNÍ POVRCHŮ

Profesionální prostředek pro dezinfekci a čištění veškerých omyvatelných povrchů s baktericidním a virucidním účinkem. S jemnou vůní. Bezoplachový přípravek lze použít na všechny typy povrchů nejen v gastro provozech. Vhodný pro použití PT2 a PT4.

-  pH: 9,0–9,5
-  účinná látka: ethanol, biguanidy, povrchově aktivní látky, MGDA
-  dávkování (ředění): Prostředek nastříkejte do úplného smočení na ošetřovanou plochu. Nechejte působit alespoň 5 minut, poté utřete jednorázovou papírovou utěrkou. Neoplachujte.