

DREGSCLEAN

kyselý mycí prostředek, odstranění vodního kamene, dezinfekce

- ❖ náhrada za agresivní výrobky na bázi kyseliny chlorovodíkové
- ❖ odstraní vápenaté usazeniny, vodní kámen, rez
- ❖ doporučeno pro mytí s dezinfekčním účinkem
- ❖ vhodný na čištění bazénů, sanitárních zařízení, prostor pro výrobu potravin
- ❖ vodou ředitelný
- ❖ není žíravý ani ve formě koncentrátu
- ❖ nevyvolává korozi

POPIS:

DREGSCLEAN je kyselý mycí a čisticí prostředek s dezinfekčními účinky pro odstraňování vápenatých usazenin, vodního kamene a rzi. DREGSCLEAN je atestován SZÚ jako dezinfekční prostředek pro potravinářská a stravovací zařízení.

POUŽITÍ:

DREGSCLEAN je náhradou čištění za prostředky na bázi kyseliny chlorovodíkové. Vhodný pro mytí výrobních zařízení a prostor určených pro výrobu potravin, sanitárních zařízení, bazénu apod. Používá se především pro mytí keramických obkladů, plastů a nerezů i při správě budov, ve stavebnictví před kolaudací na odstranění zbytků malty, vápna z parapetů, zárubní, oken a podlahových ploch. Odstraňuje mastné usazeniny z kosmetických a pleťových přípravků v lázeňských provozech, sprchách. Doporučuje se pro mytí s dezinfekčním účinkem při kombinování s alkalickými čisticími prostředky. **Přípravek nesmí přijít do styku se silnými zásadami a prostředky, které obsahují aktivní chlór.**

NÁVOD K POUŽITÍ:

DREGSCLEAN je použitelný pro běžné i tlakové mytí. Pro pěnové čištění a tlakové mytí doporučujeme poměr ředění 1:7-10, ruční mytí a dezinfekce 1:3-5. Podle míry znečištění nechte působit. Po narušení usazeniny setřete nebo odstraňte mechanicky a opláchněte dostatečným množstvím vody. Doporučená doba působení pro dezinfekci je 15 minut. Pokud je to možné, je vhodné při ručním mytí použít teplou vodu a při strojním mytí použít vodu až 60°C teplou. Na nerezové plochy ředíme 1:10 a více.

Při menším poměru ředění mohou nerezové plochy fosfátovat.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Typ:	kyselý mycí prostředek a dezinfekce
Vzhled:	kapalina
Barva:	modrá
Hustota při 20°C:	cca 1,1 kg/l
pH:	1,5 – 2,5
Rozpustnost:	ve vodě rozpustný

BALENÍ: 25kg, 200kg (obj. č. 121025, 121200)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>

DREGSCLEAN

kyselý mycí prostředek, odstranění vodního kamene, dezinfekce

- ❖ náhrada za agresivní výrobky na bázi kyseliny chlorovodíkové
- ❖ odstraní vápenaté usazeniny, vodní kámen, rez
- ❖ doporučeno pro mytí s dezinfekčním účinkem
- ❖ vhodný na čištění bazénů, sanitárních zařízení, prostor pro výrobu potravin
- ❖ vodou ředitelný
- ❖ není žravý ani ve formě koncentrátu
- ❖ nevyvolává korozi

POPIS:

DREGSCLEAN je kyselý mycí a čisticí prostředek s dezinfekčními účinky pro odstraňování vápenatých usazenin, vodního kamene a rzi. DREGSCLEAN je atestován SZÚ jako dezinfekční prostředek pro potravinářská a stravovací zařízení.

POUŽITÍ:

DREGSCLEAN je náhradou čištění za prostředky na bázi kyseliny chlorovodíkové. Vhodný pro mytí výrobních zařízení a prostor určených pro výrobu potravin, sanitárních zařízení, bazénu apod. Používá se především pro mytí keramických obkladů, plastů a nerezů i při správě budov, ve stavebnictví před kolaudací na odstranění zbytků malty, vápna z parapetů, zárubní, oken a podlahových ploch. Odstraňuje mastné usazeniny z kosmetických a pleťových přípravků v lázeňských provozech, sprchách. Doporučuje se pro mytí s dezinfekčním účinkem při kombinování s alkalickými čisticími prostředky. **Přípravek nesmí přijít do styku se silnými zásadami a prostředky, které obsahují aktivní chlór.**

NÁVOD K POUŽITÍ:

DREGSCLEAN je použitelný pro běžné i tlakové mytí. Pro pěnové čištění a tlakové mytí doporučujeme poměr ředění 1:7-10, ruční mytí a dezinfekce 1:3-5. Podle míry znečištění nechte působit. Po narušení usazeniny setřete nebo odstraňte mechanicky a opláchněte dostatečným množstvím vody. Doporučená doba působení pro dezinfekci je 15 minut. Pokud je to možné, je vhodné při ručním mytí použít teplou vodu a při strojním mytí použít vodu až 60°C teplou. Na nerezové plochy ředíme 1:10 a více.

Při menším poměru ředění mohou nerezové plochy fosfátovat.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Typ:	kyselý mycí prostředek a dezinfekce
Vzhled:	kapalina
Barva:	modrá
Hustota při 20°C:	cca 1,1 kg/l
pH:	1,5 – 2,5
Rozpustnost:	ve vodě rozpustný

BALENÍ: 25kg, 200kg (obj. č. 121025, 121200)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>