

## Technický list

### AKTIVIT HP OXI

**Tekutý čistiaci prostriedok na odmasťovanie.  
Tekutý čistiaci prostriedok na odmasťování.**

#### SK

**Vlastnosti:** Tekutý alkalický oxidačný penivý čistiaci prostriedok. Má výbornú odmasťovaciu schopnosť spojenú so spoľahlivým oxidačným čistením. Prípravok pre profesionálne použitie.

**Obsahuje:** chlórnan sodný, roztok s ... % aktívneho chlóru

**Zloženie:** Menej ako 5% aniónové povrchovo aktívne látky, menej ako 5% amfotérne povrchovo aktívne látky, menej ako 5 % neiónové povrchovo aktívne látky.

**Oblasť použitia:** Komunálna sféra, potravinárstvo. Výrobok zabezpečí pri správnom použití spoľahlivé odmastenie a oxidačné čistenie kontaminovaných povrchov.

#### Spôsob aplikácie a dávkovanie:

Klasické čistenie podláh mopmi, prípadne jednodotúčovými strojmi. Oxidačné čistenie zvislých povrchov napeňovacou metódou (vysokotlakový postrek). Vhodný na prípravné pulty, stroje a zariadenia, malé a veľké plochy. Dávkovanie závisí od stupňa kontaminácie čisteného povrchu. Obvyklé dávkovanie sa pohybuje v rozsahu 1 – 5% (100 – 500 ml na 10 l vody). Zvýšená teplota a intenzívne mechanické pôsobenie na čistený povrch znižujú čas aplikácie a zlepšujú čistiaci účinok. Lokálne je možné po predchádzajúcom odskúšaní použiť aj vyššie koncentrácie. Nemiešajte s inými prípravkami. Obsahuje chlórové zlúčeniny. Nevhodné na hliník a iné kovy a povrchy citlivé na korozívny účinok chlóru. Po aplikácii je vhodné čistený povrch opláchnuť vodou.

#### Bezpečnostné upozornenia:

H315 Dráždi kožu. H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí. H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy. H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P280 Noste ochranné okuliare. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P310 Okamžite volajte lekára. P321 Odborné ošetrenie (pozri doplnkové inštrukcie pre prvú pomoc na etikete). P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P501 Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobe oprávnenej pre nakladanie s odpadmi alebo na miesto určené obcou.

**Skladovanie:** v originálnom, riadne uzavretom obale, na suchom dobre vetranom mieste.

**Zneškodňovanie:** Prípravok a obal zneškodňujte v súlade s ustanovením zákona o odpadoch č. 79/2015 Z.z., v platnom znení. Zákaz opakovaného použitia obalu!

**Spotrebujte do 12 mesiacov od dátumu výroby vyznačeného na obale výrobku.**

**CZ**

Vlastnosti: **Tekutý alkalický oxidační pěnivý čisticí prostředek. Má výbornou odmašťovací schopnost spojenou se spolehlivým oxidačním čištěním. Přípravek pro profesionální použití.**

**Obsahuje:** chlornan sodný, roztok s ...% aktivního chlóru

**Složení:** Méně než 5% aniontové povrchově aktivní látky, méně než 5% amfoterní povrchově aktivní látky, méně než 5% neiontové povrchově aktivní látky.

**Oblast použití:** Komunální sféra, potravinářství. Výrobek zabezpečí při správném použití spolehlivé odmaštění a oxidační čištění kontaminovaných povrchů.

**Způsob aplikace a dávkování:** Klasické čištění podlah mopy, případně jednodoučovým strojem. Oxidační čištění svislých povrchů napěňovač metodou (vysokotlaký postřik). Vhodný na přípravné pulty, stroje a zařízení, malé a velké plochy. Dávkování závisí na stupni kontaminace čištěného povrchu. Obvyklé dávkování se pohybuje v rozsahu 1 - 5% (100 - 500 ml na 10 l vody). Zvýšená teplota a intenzivně mechanické působení na čištěný povrch snižují čas aplikace a zlepšují čisticí účinek. Lokální je možné po předchozím odzkoušení použít i vyšší koncentrace. Nemíchejte s jinými přípravky. Obsahuje chlorové sloučeniny. Nevhodné na hliník a jiné kovy a povrchy citlivé na korozivní účinek chlóru. Po aplikaci je vhodné čištěný povrch opláchnout vodou.

**Bezpečnostní upozornění:**

Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte k dispozici obal nebo etiketu výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné brýle. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Pokud používáte kontaktní čočky a je to možné, odstraňte je. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře. Odborné ošetření (viz doplňkové instrukce pro první pomoc na etiketě). Sesbírejte uniklý produkt. Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místo určené obcí.

Skladujte v originálním, řádně uzavřeném obale na suchém, dobře větraném místě.

**Zneškodňování:** Přípravek a obal zneškodněte v souladu s ustanovením zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Zákaz opakovaného použití obalu!

**Spotřebujte do 12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.**

**Vyrába/ vyrábí: BANCHEM, s.r.o.,** Rybný trh 332/9, P.O. Box 164, tel.: +421 31/591 08 01, 929 01 Dunajská Streda, SR, Karta údajov o zložkách: [www.banchem.sk](http://www.banchem.sk), **Národné toxikologické informačné centrum**, Bratislava, SR, +421 2 547 741 66, +421 911 166 066

**Distributor: BANCHEM CZ s.r.o.,** Ostopovická 619/8, Brno-Bosonohy 64200, ČR, +421 31/591 08 01, email: [banchem@banchem.sk](mailto:banchem@banchem.sk)

Objem/ Obsah: 5 l

EAN: 8586000287266

**UFI: YY00-K0GT-U001-3Q7P**



**NEBEZPEČENSTVO / NEBEZPEČÍ**