



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 1.11.2022

MULTIACID

Strana: 1 z 2

MULTIACID

Prostředek pro odstranění minerálních úsad v průmyslu.

Oblast použití

Prostředek určený k mytí a čištění výrobních zařízení a silně zašpiněných skříní vagónů.

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled	Hustota při 20°C (kg/l)	pH (100% roztok, 20°C)
Čirá bezbarvá až nažloutlá kapalina	cca 1,2 kg/l	< 2

Aplikace přípravku a podmínky použití - doporučené ředění:

Podmínky aplikace prostředku pro proces čištění nebo mytí jsou obvykle následující:

Koncentrace prostředku (g/l)	Teplota aplikačního roztoku (°C)	Doba expozice (min.)
10 - 30	30 - 50	cca 15

Po skončení mytí nebo čištění je nutné povrch důkladně opláchnout vodou. Přípravek je možné použít při ručním nebo strojním čištění.

Prostředek nekoroduje lakované povrchy.

Materiálová snášenlivost:

Aplikace prostředku je vhodná	Pro čištění nebo mytí lakovaných, keramických a skleněných povrchů.
Aplikace prostředku není vhodná	Pro čištění nebo mytí zušlechťovaných povrchů a povrchů z lehkých kovů je nutno odzkoušet, může fosfátovat povrchy při delších časech působení.

Upozornění: výrobce doporučuje vhodnost aplikace prostředku na čištěných materiálech odzkoušet.

Údaje o nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: anorganické kyseliny, tenzidy a optimalizující přísady. Prostředek není parfemován.

Standardní věty nebezpečnosti: může být korozivní pro kovy. Zdraví škodlivý při požití. Zdraví škodlivý při styku s kůží. Zdraví škodlivý při vdechování. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení a další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu a etiketě prostředku.

Prostředek je určen pro profesionální účely.

Symbol:	
Signální slovo:	Nebezpečí

Výrobce:

MPD plus, s.r.o. Rakovník
Nábřeží Dr. Beneše 2307
Rakovník CZ 26901



Telefon: +420 313 513 961
Fax: +420 313 512 834
E-mail: firma@mpd.cz
www.mpd.cz



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 1.11.2022

MULTIACID

Strana: 2 z 2

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Manipulace: dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Zamezte styku s přípravky na bázi aktivního chlóru a silnými alkáliemi.

Výrobce nedoporučuje: použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen.

Skladování: zamezte přístupu dětí k přípravku. Skladujte pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25 °C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů, potravin a krmiv. Neskladovat společně s přípravky na bázi aktivního chlóru a silnými alkáliemi.

Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku.

Společné skladování: skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Přeprava: jde o nebezpečné zboží – UN 3264, LÁTKA ŽÍRAVÁ, KAPALNÁ, KYSELÁ, ANORGANICKÁ, J.N. (kyselina sírová, fosforečná).

Likvidace zbytků:

Nspotřebované zbytky i po uplynutí doby trvanlivosti lze použít jako leštící prostředek, dále nepoužitý přípravek likvidujte jako nebezpečný odpad (N 20 01 29). Další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

Balení a trvanlivost (doba skladovatelnosti):

Typ balení	Doba skladovatelnosti	Další informace
5L HDPE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-
10L HDPE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-
20L HDPE kanystr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-

Výrobce:

MPD plus, s.r.o. Rakovník
Nábřeží Dr. Beneše 2307
Rakovník CZ 26901



Telefon: +420 313 513 961
Fax: +420 313 512 834
E-mail: firma@mpd.cz
www.mpd.cz