



## PROČ

## STEAM 100

### Víceúčelový bezpečný odmašťovací prostředek

STEAM 100 je širokospektrální čisticí produkt, který může být použit pro všechny druhy aplikací jednoduše změnou koncentrace. STEAM 100 je ideální bez ohledu na velikost společnosti a sektor využití, pro všechny typy údržby a oprav a pro společnosti zajišťující čisticí servis.

Produkt STEAM 1000 byl navržen v souladu s novou koncepcí čištění, při které účinnost, přestože je důležitá, je sekundární, s ohledem na **bezpečnost**. STEAM 100 je bezpečný pro libovolnou situaci a libovolné použití při doporučených koncentracích: neovlivňuje lakované, natřené nebo smaltované povrchy, slitiny lehkých kovů ani plasty a to ani ty nejcitlivější, jako jsou plexisklo, polykarbonáty atd.

Je bezpečný pro obsluhu a nechtěný kontakt produktu s pokožkou nevyvolá žádné zvláštní podráždění nebo alergickou reakci. Není hořlavý a neobsahuje sodu nebo konzervační látky uvolňující formaldehydy. Produkt je koncentrát: měl by být **vždy** rozředěn vodou za jakékoliv situace. Nezaněchává skvrny ani žádná rezidua a oplachování není nezbytně nutné. STEAM 100 je kompatibilní s vodními emulsemi používanými ve strojírenství. Produkt s nízkou pěnovostí je vhodný pro všechny průmyslové a údržbové operace, včetně sektoru potravinářství v souladu s nařízeními H.A.C.C.P.

## JAK

STEAM 100 je koncentrát a musí **být vždy naředěný vodou**. Tabulka uvedená níže uvádí detaily pro nejběžnější použití. Tato tabulka může být využita pro stanovení správné koncentrace k právě řešenému úkolu podle prováděné činnosti a podle úrovně znečištění nebo zanešení.

Čistící stroje	1 díl na 3 díly vody
Čištění nástrojů ve strojírenství	Od 1:3 do 1:10 ve vodě
Odmaštění železa nebo výrobků ze slitin	Od 1:3 do 1:5 ve vodě
Čištění hliníkových součástí	1.5 až 1:10 ve vodě
Čištění podlah a stěn	1: 10 až 1: 30 ve vodě
Čištění motocyklů a automobilů	1: 30 ve vodě
Čištění pryskyřičných laků a podlodí	1:20 až 1:30 ve vodě
Omývání zemních mechanismů, vozíky	1:10 až 1: 20 ve vodě

STEAM 100 lze použít manuálně, s pomocí stříkací pistole, vysokotlakým čističem, kartáčem, nebo v mycích strojích podlah spojených s vysavačem. Pro zabránění známek kapek na lakovaných površích je nejlepší začít práce na svislých površích zespodu a postupovat směrem nahoru.

## KDE

Servisy s mytím vozidel, Automobilový sektor  
Sektor strojírenství a zpracování kovů; Technici údržby a provádění oprav  
Čluny; Čisticí a úklidové služby v průmyslových podnicích  
Stavebnictví  
Tiskárenský sektor  
Zpracování potravin

## BALENÍ

Kód výrobku	Dodávaná množství	Balení
102.005	Kanýstr 5 litrů	Karton 2 kusy
102.030	Soudek 30 litrů	1 soudek
102.210	Sud 210 litrů	1 sud