



# FILTER CLEANER & CARBON REMOVER

20 l

pH

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

## VLASTNOSTI A POUŽITÍ:

Ideálně se hodí k čištění silně znečištěných strojních součástí, průmyslových strojů, nástrojů, automobilových dílů a všech typů tvrdých povrchů. Znečištění se snadno odstraňuje bez větší potřeby mechanického zásahu. Bezpečné pro použití na kov, plast (PVC, ABS, PE, PU, akryl) a pryž. Vytvořen na bázi moderních povrchově aktivních látek jako alternativa ke klasickým uhlovodíkům.

## POUŽITÍ:

Používejte nejlépe neředěný nebo při mírném znečištění zředěte v poměru 1:10–1:1. Vhodný pro ponorné čištění, ruční čištění, rotační čištění a čištění postřikem. Použití horké vody zvyšuje čisticí sílu. Nechte prostředek nějakou chvíli působit. Doporučená doba působení je přibližně 5 minut v závislosti na stupni znečištění. Správným dávkováním ochráníte ošetřovaný předmět před korozí do doby dalšího ošetření a zpracování.



### **Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.