

# ct Carbonex

## VODOU ŘEDITELNÝ KONCENTRÁT

### 1. PRODUKT

- CT Carbonex - je vodou ředitelný silně alkalický čistící a odmašťovací prostředek pro široké spektrum použití.
- spolehlivě rozpouští přepálené, zoxidované anorganické, organické tuky a oleje.
  - obsahuje aniontové tenzidy, hydroxid sodný a speciální rozpouštědla

### 2. VLASTNOSTI

- CT Carbonex - je ideální k odstraňování extrémně zapečených olejů, mazacích tuků, mazutu a jiných nečistot
- rozpouští anorganické, organické a rostlinné tuky či oleje, nečistoty, přepálené i přiškvařené tuky, nikotinové usazeniny ...
  - nenapadá kovové materiály a nezpůsobuje jejich korozi.
  - není jedovatý ani karcinogenní

### 3. ROZSAH POUŽITÍ

- CT Carbonex - se používá k odstranění tuků a maziv pro dokonalé očištění hořáků, trysek, tlakových nádob, kotlů, spalovacích motorů, extrémně znečištěných krytů, částí strojů, ocelových konstrukcí, dopravních zařízení, letadel,
- se aplikuje namáčením, štětcem, postřikem.

### DOPORUČENÉ POMĚRY ŘEDĚNÍ

- 1:5 až 1:20 - pro silné znečištění na drsných plochách, spalovacích motorů, čištění strojů a jejich krytů, podlah průmyslových hal a garáží.
- 1:20 až 1:40 - pro čištění dřevěných dílů, kameniny, potěru (mazaniny) a dále pro čištění před renovací středně znečištěných betonových ploch bazénů, čističek...
- 1:40 až 1:100 - pro čištění keramických obkladů, plastických hmot všeho druhu, dveří a podlah

Při čištění extrémně znečištěných ploch aplikovat CT CARBONEX v neředěné formě a po cca 10 – 20 minutách opláchnout proudem čisté vody.

Upozornění: CT CARBONEX může při dlouhodobém působení napadnout povrch barevných kovů – měď, hliník, mosaz... Při práci používat ochranné pracovní rukavice z PVC a dobře těsnící ochranné brýle. Obsahuje HYDROXID SODNÝ.

### 4. FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství (při 20°C)	:	kapalné
Barva	:	nažloutlá
Zápach	:	střední, typický
Bod varu/destilační rozsah (°C)	:	> 100
Zápalná teplota (°C)	:	-
Bod vzplanutí (°C)	:	-
Hustota (při 20°C)	:	1,091 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost (při °C) ve vodě	:	rozpustný
Produkt není samozápalný a nehrozí nebezpečí exploze		

### 5. BALENÍ

Kapalina: Kanystr 25 l