



## MKD ULTRASONIC CLEANER ANTICOR

*Jest to środek do którego stworzenia został wykorzystany MKD - UC. W procesie produkcji został wzbogacony o **inhibitory korozji**. Związki te czynią z MKD-UCA idealny środek do czyszczenia broni, samolotów oraz innych części metalowych, gdzie po umyciu następuje jednocześnie **zabezpieczenie antykorozyjne**. Dodatkową właściwością produktu jest wytwarzanie po zastosowaniu warstwy antystatycznej zapobiegającej przyczepianiu się kurzu i brudu. Jest to specjalny środek powierzchniowo czynny, wolny od rozpuszczalników, który powstał z połączenia wyjątkowo ekologicznych emulgatorów ze związkami zmniejszającymi napięcie powierzchniowe. Doskonale usuwa silne zabrudzenia i tłuszcz.*

*Uzyskał aprobatę centrum **SMI Inc. (Miami, USA)** badającego materiały używane w lotnictwie poprzez testy: **BOEING D6-17487 REVISION N** – mycie zewnętrzne i generalne, **DOUGLAS AIRCRAFT COMPANY CUSTOMERS SERVICE DOCUMENT CSD#1, AMS 1537A CLEANER**.*

*Zgodnie z Europejskim Rozporządzeniem w sprawie detergentów (WE) 648/2004 zaklasyfikowany jako środek biodegradowalny.*

### Właściwości MKD-UCA:

- Nie palny, nie zawiera rozpuszczalników, wybielaczy, chloru, sodu, amoniaku, fosforanów NTA i EDTA ani kwasów;
- Dostosowany do wszystkich metod czyszczenia (ręczna, zanurzeniowa, ciśnieniowa, ultradźwiękowa, piany aktywnej i żelowania).
- Dzięki zastosowanym inhibitorom korozji, **zabezpiecza antykorozyjnie** myty element;
- Nie utlenia powierzchni metali w tym metali kolorowych np. aluminium, miedź; mosiądz;
- Nietoksyczny, bezwonny, nie powoduje korozji, bezpieczny dla wszelkich powierzchni;
- Niezwykle wydajny i ekonomiczny: zalecane stężenia już od 1% !!!
- Niegroźny dla powierzchni malowanych i lakierowanych;
- Nie szkodliwy dla tworzyw sztucznych i gumy;
- Nie wymaga stosowania przepisów ADR;
- Wykazuje antystatyczność powierzchni;
- W pełni biodegradowalny;

### Dostępne opakowania :

- ✓ 25 litrów;
- ✓ 200 litrów;
- ✓ 1000 litrów ( tzw. mauser )