

BADANIA PENETRACYJNE

środki do badań z serii KD-Check

KD-CHECK PR-2

zmywacz acetonowy (nr 9907)

Zmywacz acetonowy, odpowiedni do badań penetracyjnych i magnetyczno-proszkowych, również w lotnictwie.

Zgodny z DIN EN ISO 3452-2, ASME Code, Section V, Article 6, AREVA NP TLV 9017 oraz SAE AMS 2644 i QPL 2644 (class 2 solvent remover). Niska zawartość siarki i halogenów zgodnie z DIN EN ISO 3452-2.

Gęstość przy 20°C (wg DIN 51 757):	0,7864 g/cm ³
Punkt zapłonu (wg DIN 51 755):	-21°C
Składniki korozyjne (wg DIN EN ISO 3452):	
Halogeny (F+Cl):	12ppm
Siarka:	1ppm
Min. okres trwałości:	3 lata (przechowywane w temp. pokojowej)
Dostępne opakowanie:	aerozol 500ml, bańka 5l

Charakterystyka: uniwersalne zastosowanie, bardzo dobrze zmywa podkład/wywotywacz, szybko odparowuje, nie jest tłusty.

Zmywacz jest wolny od OLDS (nie zawiera freonów FCKW / CKW).

Podczas użytkowania należy przestrzegać karty charakterystyki.

