

# Tehnički list – sredstvo za zaštitu broj proizvoda: 882.8

**naziv:****Lc 2/40 Schutzmittel / sredstvo za zaštitu****područje primene:**

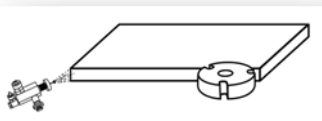
Lc 2/10 je veoma efikasno sredstvo za zaštitu koje se pretežno koristi u području industrije nameštaja, u obradi ivica.

**fizički podaci:**

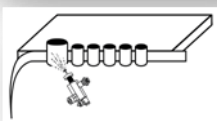
- **boja:** plava
- **konzistencija:** tečna
- **miris:** na rastvarač
- **gustoća:** 0,816 g/qm<sup>3</sup> (20°C )

**karakteristike:**

LCM sredstvo za zaštitu sprečava od neželjnih prljavština, koje proces rada mogu ometati.

**dejstvo:**

Posebno u industriji nameštaja se ivice nemogu pravilno naneti ako ima nepoželjne prljavštine koje to sprečavaju. Odličan posao zahteva preciznost i dobar način zaštite alata. LCM sredstvo za zaštitu preporučujemo i za obradu ivica sa visokim sjajom ili akril-kantne, gde se ostavlja tanki sloj kao zaštita. Rezultat: zaštita opstaje u toku obrade u mašini.

**prerada:**

Posudu sa odgovarajućim uređajem za prskanje – napuniti sa tečnosti LC 2/40 i podesiti mlaz prskanja. Prethodna testiranja su poželjna.

**skladištenje:**

Čuvati na hladnom i suvom. Rok trajanja najmanje 2 godine.

**oznaka ka REACH:**

F – lako zapaljivo, potrebna oznaka ka Gefahrstoff-VO i EU-propisu

**pakovanja:**

5, 10, 30 l - kanistar ili 200 l – plastično bure



Promene u smeru tehnološkom napredku i operativni razvoj ostaju naše pravo. Kupac je zadužen pažljivo da ispita i istestira proizvod. Materijali koji nisu navedeni kupac mora samoinicijativno testirati i proveriti dali je proizvod za to preporučen. Navedeni podaci zato nisu obavezni i nemogu biti osnov za odgovornost tvrdnjama protiv nas. Za štete nastale usled nepravilnog korišćenja, mi nepreuzimamo nikakvu odgovornost. Sa ovim tehničkim podatkom sva prethodna gube svoju važnost. Naši uslovi poslovanja u najnovijem izdanju su važeća.

va 09/12