

Návod k použití CZ

Návod k použití: Kapalinu nalijte do nádržky ostřikovačů. Pro zachování čistícího účinku se již nedoporučuje ředit. Mrazuvzdornost kapaliny v tomto stavu je –5 °C.

Složení / informace o nebezpečných složkách

Složení: méně než 5% aniontové povrchově aktivní látky, parfémy, barvivo, konzervační činidla: DIMETHYLOLGLYCOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Skladovatelnost

Skladovatelnost: do +30°C min. 48 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

Signální slovo / Standardní věty o nebezpečnosti / Pokyny pro bezpečné zacházení /
Další informace

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102
Uchovávejte mimo dosah dětí. EUH208 Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Návod na použitie SK

Návod na použitie:

Kvapalinu nalejte do nádržky ostrekovačov. Pre zachovanie čistiaceho účinku sa už neodporúča riediť. Mrazuvzdornosť kvapaliny v tomto stave je –5 °C.

Zloženie / informácie o nebezpečných zložkách Zloženie: menej než 5% aniónové povrchovo aktívne látky, parfumy, farbivá, konzervačné činidlá: DIMETYLÓLGLYKOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Skladovateľnosť

Skladovateľnosť: do +30°C min. 48 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale. Signálne slovo / Štandardné vety o nebezpečenstve / Pokyny na bezpečné zaobchádzanie /

Ďalšie informácie P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte po ruke obal alebo štítok výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. EUH208 Obsahuje reakčnú zmes: 5-chlór-2-metylizotiazol-3(2H)-ón a 2-metylizotiazol-3(2H)-ón (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu.