

# FITO-Concentryl-Koncentrat

FITO-Concentryl-Koncentrat je močno alkalno čistilno sredstvo za čiščenje fitofarmacevtskih škropilnih naprav. Hitro in učinkovito odstranjuje trdovratnejše ostanke škropiv in druge umazanije.

**OPOZORILO:** Materiali, ki jih čistite, morajo biti odporni na alkalijske. Pri lakiranih površinah čistilo pred uporabo razredčite. Pripomočamo, da pred uporabo čistilo na površinah poskusno testirate.

**UPORABA:** Fito-Concentryl-Koncentrat je močno koncentrirano čistilo, ki ga je potrebno pred uporabo zmešati z vodo. Za vzdrževanje čistoče zmešati čistilo v razmerju 1:20 do 1:50 z vodo. Za odstranjevanje svežih ostankov škropiv ali druge umazanije zmešati čistilo v razmerju 1:10 z vodo. Za odstranjevanje močne umazanije zmešajte čistilo v razmerju 1:5 z vodo ali uporabite koncentrat. Površino nato temeljito sperite s čisto vodo.

Fitofarmacevtske naprave čistite na površinah, kjer ni mogoče odtekanje škropilne tekočine v podtalne vode. Potrebno se je izogibati vodnjakom, ponikovalnicam (odtočnim odprtinam), greznicam in kanalizaciji. Čistilne raztopine, ki vsebujejo ostanke sredstev za varstvo rastlin in jih ne moremo ali ne smemo poškropiti po površini, ki jo škropimo, je treba dostaviti na odlagališča ali zbirna mesta, ki jih predpisujejo za odstranjevanje odpadkov pristojni organi. To velja tudi za vodo, s katero smo oprali zunanjost škropilnice.

**SKLADIŠČENJE:** Skladiščiti v zaprtih originalnih posodah, v dobro prezračenem, suhem in hladnem prostoru. Skladiščiti pri temperaturi nad 8 °C. Ne skladiščiti s kislinami. Hraniti v originalni embalaži proizvajalca. Hraniti v zaklenjenem prostoru, izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

## PODATKI O OSNOVNIH FIZIKALNIH IN KEMIJSKIH LASTNOSTIH:

Videz: tekočina

Barva: svetlo rumena

Vonj: značilen

pH: 14 (pri 20 °C)

Gostota: 1,2 g/cm<sup>3</sup>

C



JEDKO

Povzroča hude opekline.

Hraniti izven dosega otrok.

Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.

Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode in mila.

Nositi primerne zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz.

Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo.

**VSEBUJE:** kalijev hidroksid, 5-15 % anionskih tenzidov

## ZAŠČITNA OPREMA:



Uporaba zaščitnih očal ali ščita za obraz v skladu s SIST EN 165.



Uporaba zaščitnih rokavic v skladu s SIST EN 374. Pri rokavicah upoštevati navodila proizvajalca (čas uporabe, debelina, ustrezen material za rokavice).



Zaščitna delovna obleka (iz bombaža ali podobno) odporna na baze in obutev, ki pokriva celotno stopalo.

V primeru pomanjkljivega prezračevanja in pojava aerosolov nositi zaščitno masko za dihala v skladu s SIST EN 136.

**PRVA POMOČ:** Splošni ukrepi: Ponesrečenca prenesti na svež zrak. S proizvodom onesnažena oblačila, perilo in čevlje nemudoma odstraniti. Ne izzivati bruhanja. Takoj poklicati zdravnika. Ponesrečeni naj popije veliko količino vode po požirkih. Vdlhavanje: Ponesrečenca prenesti na svež zrak. Pri težavah z dihanjem dati ponesrečenemu kisik. Nezavestno osebo namestiti in prevažati v stabilni bočni legi. Stik s kožo: Kožo temeljito spirati z vodo ali tušem najmanj 15 minut. Izpostavljenе dele telesa temeljito očistiti. Poiskati zdravniško pomoč. Stik z očmi: S čistim palcem in kazalcem razpreti očesni veki in oči vsaj 15 minut spirati s počasnim curkom čiste vode. Poiskati pomoč okulista. Zaužitje: Ne izzivati bruhanja. Ponesrečencu takoj sprati usta z vodo, ki jo naj izpljune. Popiti veliko količino vode po požirkih. Poškodovanega nadzorovati do prihoda zdravnika.

## PAKIRANJE: 1 L

**PROIZVAJALEC:** Becker Chemie GmbH, Westring 87-89, D-33818 Leopoldshöhe, Nemčija

Tel.: ++ 49(0)5202-9923-0, Fax: ++ 49(0)5202-9923-12, e-mail: [info@becker-chemie.de](mailto:info@becker-chemie.de), [www.becker-chemie.de](http://www.becker-chemie.de)