



ČR – ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ,
organizační složka státu
SEKCE ZEMĚDĚLSKÝCH VSTUPŮ
ODBOR PŘÍPRAVKŮ NA OCHRANU ROSTLIN
Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

VYTVOŘIL/TELEFON: Ing. Eva Boušková /545 110 407
E-MAIL: eva.bouskova@ukzuz.cz

DATUM: 4. 8. 2015

Starship – rozsah povoleného použití

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
kukuřice	plevele jednoděložné jednoleté, plevele dvouděložné jednoleté	1,5 l/ha	AT	1) od: 10 BBCH, do: 18 BBCH 2) postemergentně	

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
kukuřice	200-400 l/ha	postřik	1x	

Spektrum plevelů:

Plevelé citlivé – laskavec ohnutý, kokoška pastuší tobolka, merlík bílý, merlík zvrhlý, plevelé heřmánkovité, bažanka roční, rdesno červivec, hořčice rolní, lilek černý, ptačinec žabinec, penízek rolní, violka rolní, svízel přítula, hluchavka nachová, rozrazil, mračník Theoprastův, ambrosie vyšší, durman obecný

Plevelé méně citlivé – rosička krvavá, ježatka kuří noha, rdesno ptačí, opletka obecná, lebeda rozkladitá

Růstová fáze plevelů:

plevele jednoděložné – BBCH10-13

plevele dvouděložné – BBCH 10-18

Nelze vyloučit příznaky zpravidla přechodné fytotoxicity na ošetřované plodině.
Citlivost odrůd konzultujte s držitelem povolení.

Následné plodiny

Pěstování následných plodin je bez omezení.

Náhradní plodiny

Po předčasné zaorávce porostu lze pěstovat kukuřici a jarní ječmen.

Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty.

Přípravek není určen pro použití v množitelských porostech.

Čištění aplikačního zařízení:

- 1) Po vyprázdnění nádrže vypláchněte nádrž, ramena a trysky čistou vodou (čtvrtinou objemu nádrže postřikovače).
- 2) Vypusťte oplachovou vodu a celé zařízení znovu propláchněte čistou vodou (čtvrtinou objemu nádrže postřikovače), případně s přídavkem čisticího prostředku nebo sody (3 % roztokem). V případě použití čisticích prostředků postupujte dle návodu na jejich použití.
- 3) Opakujte postup podle bodu "2" ještě dvakrát.
- 4) Trysky a sítko musejí být čištěny odděleně před zahájením a po ukončení proplachování.

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů:

Plodina	bez redukce	tryska 50 %	tryska 75 %	tryska 90 %
Ochranná vzdálenost vzhledem k povrchové vodě s ohledem na ochranu vodních organismů [m]				
kukuřice	4	4	4	4
Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin [m]				
kukuřice	15	10	5	5

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.

Postřik nesmí zasáhnout sousední porosty.

Vstup na ošetřené pozemky je možný po zaschnutí.