



NÁZEV MATERIÁLU	Připomínka Svazu průmyslu a dopravy České republiky k Návrhu vyhlášky, kterou se mění vyhláška č. 474/2000 Sb., o stanovení požadavků na hnojiva, ve znění pozdějších předpisů.
Č. J.	73/2020
DATUM ZPRACOVÁNÍ	29. září 2020
KONTAKTNÍ OSOBA	Dagmar Endrlová
TELEFON	225 279 603
E-MAIL	dendrlova@spcr.cz

KONKRÉTNÍ PŘIPOMÍNKA

1. K Příloze č. 3

Doporučujeme doplnit informace k ledku amonnému a dusičnanu amonnému se síranem amonným a síranem hořečnatým – viz. červeně doplněný text v tabulce.

Odůvodnění:

Viz. text. připomínky

Tato připomínka je doporučující.

1.4.2	ledek amonný	min. 20 % N	celkový dusík; amonný dusík; dusičnanový dusík	dusík hodnocený jako celkový dusík; nebo jako amonný a dusičnanový dusík, pokud každá z forem se podílí polovinou na celkovém obsahu dusíku	dusičnan amonný s uhličitanem vápenatým, uhličitanem hořečnatovápenatým (dolomit), síranem vápenatým nebo síranem hořečnatým nebo dalšími látkami s prokazatelným inertizujícím účinkem (např. zeolity)	hnojivo je možné označit jako ledek amonný s vápencem, s dolomitem nebo se sírou pouze obsahuje-li kromě dusičnanu amonného též uhličitan vápenatý, uhličitan hořečnatovápenatý (dolomit), síran vápenatý nebo hořečnatý min. z 20 %; čistota použitých uhličitanů min. 90 % podklady k výbušnosti certifikovaným subjektem dle vyžádání ÚKZÚZ
-------	--------------	-------------	--	--	--	---

1.7	dusičnan amonný se síranem amonným a síranem hořečnatým	min. 19 % N	celkový dusík; amonný dusík; dusičnanový dusík	dusík hodnocený jako celkový dusík nebo jako amonný a dusičnanový dusík	dusičnan amonný se síranem amonným a hořečnaté sloučeniny (uhličitanem hořečnatovápenatým – dolomit, uhličitan hořečnatý – magnezit či síran hořečnatý či další alternativní zdroje hořčíku)	v označení hnojiva může být uváděn obsah vodorozpustného hořčíku doplňující podklady k alternativnímu zdroji hořčíku dle vyžádání ÚKZÚZ
-----	---	-------------	--	---	---	---

