

HYPRO® FÚVÓKÁK

DEFY 3D FÚVÓKÁK

DÖNTÖTT, LAPOS SZÓRÁSÚ FÚVÓKA AZ OPTIMÁLIS FEDÉSŰ SZÓRÁSHOZ

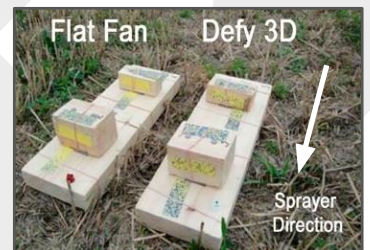


JELLEMZŐK & ELŐNYÖK

A Defy 3D fúvókák azzal a céllal kerültek kialakításra, hogy a legnagyobb szórási fedettséget tegyék elérhetővé. A fúvókák döntött kialakítása növeli a szórási fedettséget olyan függőleges céltartományoknál, mint talaj görgyök és kis füves gyomok, illetve kitűnő fedettséget nyújt a növénykoronák alatt egyaránt.

A legkisebb fúvókákat kihagyva lecsökkentették 60-75%-al az elsodródást, így ez a kivitel az első LERAP besorolású lapos szórású fúvóka.

- A Syngenta-val közösen kifejlesztve, mely maximalizálta a Defy® 3D fúvóka kialakítását
 - A Syngenta Egyesült Királyságbeli kikelés előtti szántóföldi kísérletei alapján akár 6%-al növeli a fekete gyomok kontrollját alapos fúvókaival szemben
 - Optimális cseppméretet biztosít a szórási lefedettséghez, biztosítva a kevesebb elsodródó cseppet
- A szórás szög és hajlás kombinációja a lehető legegyszerűsebb szórás eloszlást nyújtja a permetezett felületen.
- 60-75%+ elsodródás-csökkentés a lapos szóró fúvókaival szemben, mely biztosította a 2 csillagos LERAP besorolást, illetve nagyobb lehetőséget ad a permetezési napok megválasztásában, a permetezés beütemezésében.
- A legjobb hatékonyságért:
 - Megválasztható szórásirány.
 - A szórás magassága változtatható 50-75 cm között
 - Javasolt használat 2 - 3 bar nyomáson 12-14 km/h-nál
- Kapható méretek: 03, 035, 04, 05 és 06 vég, vagy gyorsapkás szerelvény formájában



Lapos fúvó Defy 3D Szórásirány
A Defy 3D fúvókák több permetet helyeznek a célfelületre, ezzel javítva az általános fedettséget a függőleges felületeken, úgy mint görgyök és kisebb fűgyomok esetében.

Továbbfejlesztett LERAP elsodródás-csökkentő betét az alábbi alkalmazásoknál:

★★ Méretek 03, 035, 04, 05 - 1 bar

HYPRO® FÚVÓKÁK

DEFY 3D FÚVÓKÁK

CIKKSZÁM: 30Q3967-03

Fúvóka	Bar	Átfolyás L/perc	Liter/hektár @ Km/h						BCPC Szórás	LERAP BESOR.	
			6	8	10	12	14	16			18
03	0 7	0.580	11	87	70	58	50	43	39	Durva	☆☆
	1	0.673	13	104	83	69	59	52	46	Durva	☆☆
	1 5	0.849	17	127	102	85	73	64	57	Durva	
	2	0.980	19	147	118	98	84	73	65	Közepes	
	3	1.200	24	180	144	120	103	90	80	Közepes	
4	1.386	27	208	166	139	119	104	92	Közepes		
5	1.549	31	232	186	155	133	116	103	Közepes		

CIKKSZÁM: 30Q3967-035

Fúvóka	Bar	Átfolyás L/perc	Liter/hektár @ Km/h						BCPC Szórás	LERAP BESOR.	
			6	8	10	12	14	16			18
035	0.7	0.676	13	101	81	68	58	51	45	Durva	☆☆
	1	0.808	16	121	97	81	69	61	54	Durva	☆☆
	1.5	0.990	19	148	119	99	85	74	66	Durva	
	2	1.143	22	171	137	114	98	86	76	Durva	
	3	1.400	28	210	168	140	120	105	93	Közepes	
4	1.617	32	242	194	162	139	121	108	Közepes		
5	1.807	36	271	217	181	155	136	120	Közepes		

CIKKSZÁM: 30Q3967-04

Fúvóka	Bar	Átfolyás L/perc	Liter/hektár @ Km/h						BCPC Szórás	LERAP BESOR.	
			6	8	10	12	14	16			18
04	0 7	0.773	15	116	93	77	66	58	52	Nagyon durva	
	1	0.924	18	139	111	92	79	69	62	Durva	
	1 5	1.131	22	170	136	113	97	85	75	Durva	
	2	1.306	26	196	157	131	112	98	87	Durva	
	3	1.600	32	240	192	160	137	120	107	Durva	
4	1.848	37	277	222	185	158	139	123	Közepes		
5	2.066	41	310	248	207	177	155	138	Közepes		

CIKKSZÁM: 30Q3967-05

Fúvóka	Bar	Átfolyás L/perc	Liter/hektár @ Km/h						BCPC Szórás	LERAP BESOR.	
			6	8	10	12	14	16			18
05	0.7	0.966	19	145	116	97	83	72	64	Nagyon durva	
	1	1.155	23	173	139	115	99	87	77	Durva	
	1.5	1.414	28	212	170	141	121	106	94	Durva	
	2	1.633	32	245	196	163	140	122	109	Durva	
	3	2.000	40	300	240	200	171	150	133	Durva	
4	2.309	46	346	277	231	198	173	154	Durva		
5	2.582	51	387	310	258	221	194	172	Közepes		

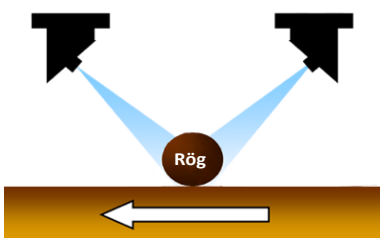
CIKKSZÁM: 30Q3967-06

Fúvóka	Bar	Átfolyás L/perc	Liter/hektár @ Km/h						BCPC Szórás	LERAP BESOR.	
			6	8	10	12	14	16			18
06	0.7	1.159	23	174	139	116	99	87	77	Nagyon durva	
	1	1.386	27	208	166	139	119	104	92	Durva	
	1.5	1.697	33	255	204	170	145	127	113	Durva	
	2	1.960	39	294	235	196	168	147	131	Durva	
	3	2.400	48	360	288	240	206	180	160	Durva	
4	2.771	55	416	333	277	238	208	185	Durva		
5	3.098	62	465	372	310	266	232	207	Durva		

A Defy 3D fúvóka finomított kialakítással rendelkezik a gémenten elérendő egyenletes szórás eloszlás biztosítása érdekében; a megerősített kialakítás mind szembenező, mind háttal álló rendnél valóban "3D" szórás lefedést biztosít.

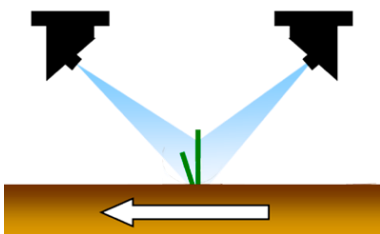


Kikelés előtt: 3-6% jobb gyomkezelés

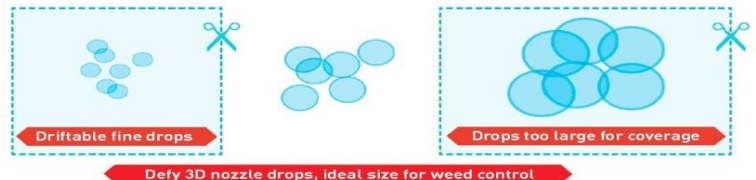


A Defy 3D fúvóka teljesítménye 3-6%-al felülmúlja a lapos fúvó hatékonyságát kikelés előtti feketegyom kezelésnél a Syngenta szántóföldi kísérleteiben.

Kikelés után: 8% jobb fedés



A változó hajlásszögű kiszórás 1-leveles mesterséges célon 8%-al nagyobb lerakódást biztosít a Silsoe Szóró Adagolóegységek széalagút tesztleiben.

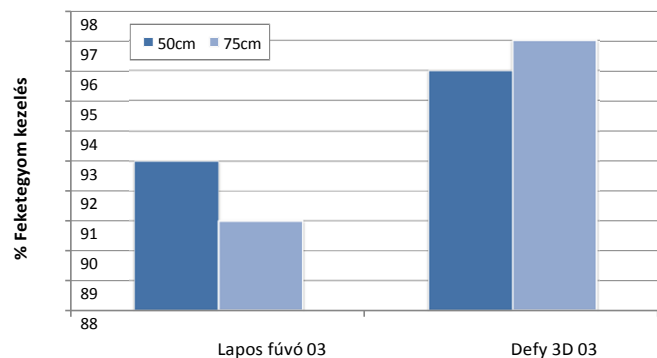


Teríthető finom cseppek

A fedéshez túl nagy cseppek

Defy 3D fúvóka cseppek, ideális méret a gyomkezeléshez

Feketegyom teszt eredmények 50 és 75 cm gémmagassággal



Forrás: Syngenta UK tesztek - Defy 4l/ha + Liberator 0.4l/ha kikelés előtti kijuttatás 2014. nov. 6.



A PENTAIR MÁRKENEVEK ÉS LOGÓK A PENTAIR LTD. VÁLLALAT TULAJDONÁKÉPEZK MINDEN EGYÉB TERMÉKNÉV VAGY BEJEGYZETT MÁRKANÉV A JOGOS TULAJDONOSAITULAJDONÁKÉPEZEL. MIVEL TERMÉKINKET ÉS SZOLGÁLTATÁSAINKAT FOLYAMATOSAN FEJLESZTJÜK, A PENTAIR FENNTARTJA A JOGOT A SPECIFIKÁCIÓ ELŐZETES ÉRTESÍTÉS NÉLKÜLI VÁLTOZTATÁSÁRA.

© 2014 PENTAIR, LTD. MINDEN JOG FENNTARTVA