

FLAME® DUO

флорасулам 104 г/кг + трибенурон-метил 250 г/кг

**ШИРОК СПЕКТЪР И ГЪВКАВ КОНТРОЛ
НА ШИРОКОЛИСТНИ ПЛЕВЕЛИ В ЖИТНИ КУЛТУРИ**

РЕШЕНИЕ СРЕЩУ УПОРИТИ ПЛЕВЕЛИ

ЛЕСЕН ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ - МОДЕРНА СГ ФОРМУЛАЦИЯ

ФОРМУЛАЦИЯ - СГ- ГРАНУЛИ, РАЗТВОРИМИ ВЪВ ВОДА



ЕКСКЛУЗИВНАТА ТЕХНОЛОГИЯ

**на Албо Powersolv® - разтворими гранули,
които се разтварят напълно във вода.**

Това минимизира риска от наличие
на неразтворен продукт в
резервоара на пръскачката.

ДОЗА: 6 г/га

КУЛТУРИ: зимни и пролетни зърнено-житни култури

МОМЕНТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ: вегетационно, ВВСН 13 до ВВСН 39

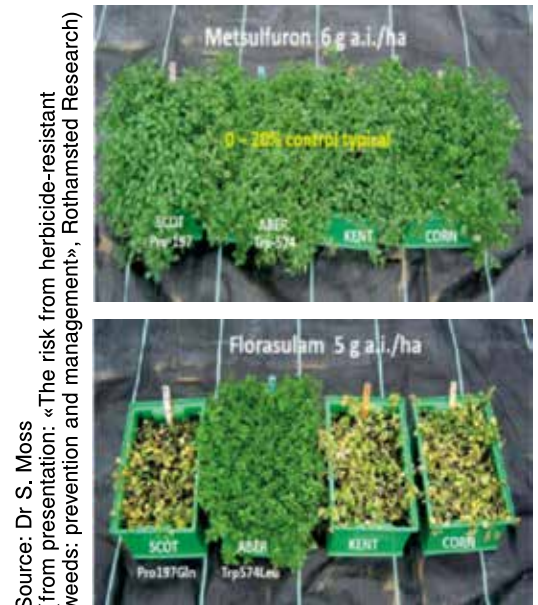
(ВВСН 13-три листа разтворени ВВСН 39-фаза на флагов лист: флаговият лист е напълно разтворен, лигулата е едва видима)

ПРЕДИМСТВА



- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** е комбинация на две мощни активни вещества: флорасулам и трибенурон, водещи на европейския хербициден пазар
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** осигурява:
 - широк прозорец на приложение от ВВСН 13-39
 - много широк спектър на действие срещу широколистни плевели в житните култури
 - контрол на най-проблемните широколистни плевели
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** е формулиран с технологията Powersolv® - ексклузивна и модерна формулация (СГ- гранули, разтворими във вода), осигуряваща оптимизиран начин на приложение на продукта и по-голяма безопасност
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** е безопасен за всички житни култури и може да се използва от началото на растежа до късни фази от развитието им
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** не влияе върху добива, съдържанието на протеин, хектолитрово тегло, тегло на 1000 зърна, производството на хляб и бира
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** не изисква влага, за да се постигне оптимална ефикасност
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** може да се използва самостоятелно или в комбинация с противожитни хербициди или специфични хербициди срещу широколистни плевели
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** няма никакви ограничения за използване на сламата след жътвата, не е нужно инкорпориране, може да бъде използвана за фураж, постелки, компостиране или мулчиране
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** няма влияние върху кълняемостта при производството на семена
- ❑ **ФЛЕЙМ ДУО** няма влияние върху производството на хляб и бира (IFBM* тестове)

ФЛОРАСУЛАМЪТ ВЪВ ФЛЕЙМ ДУО ОСИГУРЯВА КОНТРОЛ НА РЕЗИСТЕНТНИ ПЛЕВЕЛИ

- ❑ ALS резистентността на широколистните плевели е нарастващ проблем, но има и някои различия в профила за резистентност
- ❑ Основните засегнати плевели са полски мак, лайка и врабчови чревца, но повечето от откритите резистентни плевели имат само мутация Pro197
- ❑ Флорасуламът във Флейм® Дуо ще продължи да осигурява контрол на резистентни плевели, имащи мутация Pro197
- ❑ В Германия 0.5 г/декар минимум флорасулам се считат за достатъчни за контрол на устойчиви врабчови чревца и лайка (Dr Wolber, LWK Niedersachsen)



Source: Dr S. Moss (from presentation: «The risk from herbicide-resistant weeds: prevention and management», Rothamsted Research)

HRAC group	Family	Family	Pro197	Trp574
B	Sulfonylurea Tribenuron	Triazolopyrimidine		
	Tribenuron	Florasulam	