



Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft

Merkblatt Nr. 2 (11. Auflage)

September 1959

I. Verzeichnis geprüfter und anerkannter Universal-Trockenbeizmittel für Getreide

Anwendung:

gegen Weizensteinbrand	200 g/100 kg	gegen Streifenkrankheit der Gerste	200 g/100 kg
gegen Schneeschimmel an Roggen	200 g/100 kg	gegen Haferflugbrand	300 g/100 kg

Abavit-Corbin (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig) mit Anthrachinon auch gegen Krähenfraß	Schering AG. (1) Berlin N 65
Abavit-Neu UT 854 U (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig)	Schering AG. (1) Berlin N 65
Albertan 52 Universal-Trockenbeize (quecksilberhaltig)	Chem. Werke Albert (16) Wiesbaden-Biebrich
Albertan Neu (4955 a) (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig)	Chem. Werke Albert (16) Wiesbaden-Biebrich
Ceresan-Morkit 4351 b (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig) mit Anthrachinon auch gegen Krähenfraß	Farbenfabriken Bayer AG. (22 c) Leverkusen
Ceresan Universal-Trockenbeize 11 975 b (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig)	Farbenfabriken Bayer AG. (22 c) Leverkusen
Dynamal 52 Universal-Trockenbeize (quecksilberhaltig) mit Mikronährstoffen	Chem. Werke Albert (16) Wiesbaden-Biebrich
Fusariol Universal-Trockenbeize 5366 (quecksilber- und pentachlorbenzolhaltig)	Chem. Fabrik Marktredwitz AG. (13 b) Marktredwitz
Fusariol Universal-Trockenbeize 5631 (quecksilberhaltig)	Chem. Fabrik Marktredwitz AG. (13 b) Marktredwitz
Germisan AL 51 (quecksilberhaltig)	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel
Germisan Universal-Trockenbeize 4099 a (quecksilberhaltig)	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel
Germisan Universal-Trockenbeize G 2054 b (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig)	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel
Germisan Universal-Trockenbeize mit Krähenschutz G 2759 (quecksilber- u. hexachlorbenzolhaltig) mit Anthrachinon auch gegen Krähenfraß	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel
Germisan Universal-Trockenbeize mit Krähenschutz G 3885 (quecksilberhaltig) mit Anthrachinon auch gegen Krähenfraß	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel
Necaron Universal-Trockenbeize (quecksilberhaltig)	Cela GmbH. (22 b) Ingelheim (Rhein)
Spuren-Fusariol Universal-Trockenbeize 5335 (quecksilberhaltig) mit Mikronährstoffen	Chem. Fabrik Marktredwitz AG. (13 b) Marktredwitz

II. Verzeichnis geprüfter und anerkannter Universal-Naßbeizmittel für Getreide

Name des Mittels	Hersteller	anerkannt gegen	Anwendungsweise		
			Tauchen	Benetzen 3 Std. bed.	Kurz- naßbeizen 100 kg
Abavit-Universal-Naßbeize (3330 a) (quecksilberhaltig)	Schering AG. (1) Berlin N 65	Weizensteinbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Schneeschnimmel	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Streifenkrankheit der Gerste	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Haferflugbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	3 % 41
Albertan 44 Universal-Naßbeize (quecksilberhaltig)	Chem. Werke Albert (16) Wiesbaden- Biebrich	Weizensteinbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Schneeschnimmel	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Streifenkrankheit der Gerste	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Haferflugbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	3 % 41
Ceresan- Universal-Naßbeize (U 564) (quecksilberhaltig)	Farbenfabriken Bayer AG. (22 c) Leverkusen	Weizensteinbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Schneeschnimmel	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Streifenkrankheit der Gerste	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Haferflugbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	3 % 41
Fusariol-Neu Universal-Naßbeize (3456) (quecksilberhaltig)	Chem. Fabrik Marktredwitz AG. (13 b) Marktredwitz	Weizensteinbrand	0,1 % 15 Min.	0,5 %	2 % 31
		Schneeschnimmel	0,1 % 15 Min.	0,5 %	2 % 31
		Streifenkrankheit der Gerste	0,1 % 15 Min.	0,5 %	2 % 31
		Haferflugbrand	0,1 % 15 Min.	0,5 %	2 % 41
Germisan- Universal-Naßbeize (Ga 600) (quecksilberhaltig)	Fahlberg-List GmbH. (20 b) Wolfenbüttel	Weizensteinbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Schneeschnimmel	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Streifenkrankheit der Gerste	0,1 % 30 Min.	0,5 %	2 % 31
		Haferflugbrand	0,1 % 30 Min.	0,5 %	3 % 41

**Für die Saatgutvermehrung wird gegen Haferflugbrand die Verwendung von Formaldehyd
wie folgt empfohlen :**

a) 0,25 % des Präparates
15 Min. tauchen

b) 0,25 % des Präparates
benetzen, 3 Std. bedecken

Altere Warenbestände können zu Fehlergebnissen führen!
Ungefärbte Beizmittel nicht verwenden!