

Anexo E. REPROBA. Definiciones y abreviaciones.

1) Definiciones:

Grado. Representa el porcentaje en peso de nutrientes primarios contenidos en un fertilizante, expresado en números enteros, separados por guiones, en el orden siguiente: nitrógeno (N), fósforo asimilable (P) y potasio soluble (K).

Grado equivalente. Es similar al grado, pero con el P expresado como P₂O₅ y el K como K₂O.

2) Abreviaturas:

Generales			
Apt.	Aptitud	Conc.	Concentración del Ingrediente Activo
C.T.	Clase Toxicológica	Form.	Tipo de formulación
Un.	Unidad de expresión del contenido de los envases		
Aptitudes			
AB	Antibiótico	AC	Acaricida
AH	Antídoto de herbicida	AL	Alguicida
AN	Antiescaldante	AP	Antipolvo
AR	Arbusticida	AT	Atractivo
AV	Avicida	BA	Bactericida
CA	Coadyuvante	CO	Conservante en general
CR	Crustacida	DE	Desecante
DF	Defoliante	EN	Enmienda
FB	Fertilizante biológico	FE	Fertilizante de suelo
FF	Fertilizante foliar	FO	Feromonas
FR	Fitoregulador	FT	Funguistático
FU	Fungicida	GO	Gorgojicida
HE	Herbicida	HO	Hormiguicida
IN	Insecticida	MA	Matababosas y caracoles
MO	Molusquicida	NE	Nematicida
OV	Ovicida	PM	Preservante de madera
RC	Regulador de crecimiento	RD	Rodenticida
RE	Repelente	TEN	Tensioactivo
TT	Terápico para tratamiento de semillas	TU	Tucuricida
Listado de formulaciones			
AB	Cebo en Granos	AE	Aerosol
AL	Líquido	AP	Otro polvo
BB	Cebo en Bloques	BR	Briquetas
CB	Cebo Concentrado	CF	Cápsulas en Suspensión
CG	Gránulos Encapsulados	CL	Líquido o Gel de Contacto
CP	Polvo de Contacto	CS	Suspensión de Encapsulado
DC	Concentrado Dispersable	DP	Polvo Seco
DS	Polvo para Tratamiento Seco de Semillas	DT	Tableta para aplicación directa
EC	Concentrado Emulsionable	ED	Líquido Electro Aplicable
EG	Gránulos Emulsionables	EO	Emulsión Agua en Aceite
EP	Polvo Emulsionable	ES	Emulsión para Tratamiento en Semillas
EW	Emulsión Aceite en Agua	FD	Fumígeno en Lata
FF	Fumígeno en Pastillas	FG	Granulado Fino
FK	Fumígeno en Vela	FP	Fumígeno en Cartucho
FR	Fumígeno en Bastones	FS	Suspensión Concentrada para el Tratamiento de Semillas
FT	Fumígeno en Tableta	FU	Fumígeno
FW	Fumígeno en Pellets	GA	Gas
GB	Cebo Granulado	GE	Generador de Gas
GF	Gel para Tratamiento de Semillas	GG	Macro Granulado
GL	Gel Emulsionable	GP	Polvo Fluido
GR	Granulado	GS	Grasa

GW	Gel Hidrosoluble	HN	Termonebulizable
KK	Combi-pack Sólido-Líquido	KL	Combi-pack Líquido-Líquido
KN	Nebulización en Frío	KP	Combi-pack Sólido-Sólido
LA	Laca	LS	Solución para Tratamiento de Semillas
LV	Vaporizador líquido	MC	Mosquito coil
ME	Microemulsión	MG	Micro Granulado
MS	Microemulsión para tratamiento de semillas	MV	Capilar de vaporización
OD	Dispersión oleosa	OF	Suspensión Miscible en aceite
OL	Líquido Miscible en aceite	OP	Polvo Dispersable en Aceite
PA	Pasta	PB	Cebo en Disco
PC	Gel o Pasta Concentrada	PO	Producto vertible
PR	Varilla Vegetal	PS	Semilla revestida de un plaguicida
RB	Cebo	SA	Mancha
SB	Cebo en Partículas	SC	Suspensión Concentrada
SE	Suspo-Emulsión	SD	Suspensión Concentrada para Aplicación Directa
SG	Granulado Hidrosoluble	SL	Concentrado Soluble
SO	Aceite Dispersivo	SP	Polvo Soluble
SS	Polvo Soluble para Tratamiento de Semillas	ST	Tabletas Solubles
SU	Suspensión Ultra Bajo Volumen	TB	Tabletas
UL	Ultra Bajo Volumen	VP	Evaporable
WG	Granulado Dispersable	WP	Polvo Mojable
WT	Tabletas Dispersables	WS	Polvo Dispersable para Tratamiento de Semillas
XX	Otras	ZC	Formulación mezclada de CS y SC
ZE	Formulación mezclada de CS y SE	ZW	Formulación mezclada de CS y EW