1. Identificación del producto y de la empresa		
Nombre comercial:	CIVET MACRO-MIX SALES OTOÑO-INVIERNO	
Datos de la empresa	FACYT SRL Blas Parera 6603 – S3006FRM Santa Fe – Santa Fe – R. Argentina Tel/Fax: (0342) 489 – 9888 / 2605 / 1410 Correo electrónico: contacto@laboratorioscivet.com	
Contacto en caso de emergencia	Centro Nacional de Intoxicaciones – 0800 333 0160	

Fórmula		
Cobalto (como carbonato)	0,10 g	
Cobre (como sulfato)	2,00 g	
Hierro (como sulfato)	9,60 g	
Iodo (como Iodato de calcio)	0,10 g	
Magnesio (como cloruro u óxido)	69,60 g	
Manganeso (como óxido)	7,50 g	
Selenio (como selenito de sodio)	0,02 g	
Zinc (como sulfato u óxido)	18,80 g	
Monensina (principio activo)	2,50 g	
Saborizante Cítrico	1,00 g	
Excipiente C.S.P.	1.000,00 g	

2. Identificación de riesgos - Efectos potenciales sobre la salud		
Ojos:	Agudo: Puede causar irritación, enrojecimiento y lagrimeo. Crónico: No disponible.	
Piel:	Agudo: Puede causar irritación, enrojecimiento y picazón. Crónico: No disponible	
Ingestión:	Agudo: Puede causar malestar estomacal. Crónico: No disponible	
Inhalación:	Agudo: La inhalación puede causar irritación del tracto respiratorio, mucosidad nasal, estornudos y tos. Crónico: No disponible	

3. Composición / Información sobre los principios activos			
Nombre químico:	-		
Fórmula molecular:	-		
Peso molecular:	-		
Contenido - Pureza:	-		
CAS Number:	-		
EINECS NO. [EC No]:	-		

Con	Fecha de vigencia: May 15	Versión	Dásino 1 do 2
	May 15	01	Página 1 de 3



4. Primeros au	xilios	
Ojos:	Lave con abundante agua corriente por al menos 15 minutos, asegurando la limpieza separando los párpados con los dedos. En caso de irritación concurra al oftalmólogo.	
Piel:	Lave la piel con jabón y abundante agua corriente.	
Ingestión:	Si la persona está consciente, lave la boca con abundante agua. Concurra al medico.	
Inhalación:	Lleve la persona al aire fresco. Si existen dificultades para respirar concurra al médico.	
5. Medidas de extinción de fuegos		

5. Medidas de extinción de fuegos		
	Riesgo específico de emisión de humos tóxicos en condiciones de incendio. Utilice equipos autónomos y ropa de protección para prevenir el contacto de la sustancia con la piel y ojos.	
Extinción:	Agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono o polvo químico seco.	

6. Medidas de contención de derrames		
Información general:	Use los elementos de protección personal indicados en el apartado 8.	
Remoción:	Recoja el polvo derramado con elementos adecuados a tal fin, evitando que se esparza en el aire. Colóquelo en una bolsa y proceda a la disposición final. Ventile el área y lave el sitio del derrame después de remover el material.	

7. Manipulación y Almacenamiento		
Manipulación	Ver apartado 8.	
Almacenamiento	Mantenga los envases perfectamente cerrados.	

8. Control de exposición – Protección personal		
Medidas de ingeniería:	Utilice ventilación apropiada u otros métodos para mantener niveles de polvo debajo de límites permisibles.	
Ojos:	Use anteojos o antiparras adecuadas.	
Piel:	Use guantes adecuados.	
Vestimenta:	Use ropa adecuada.	
Protección respiratoria:	Use protección respiratoria contra nieblas y vapores.	

9. Propiedades físicas y químicas		
Estado de agregación:	Polvo de libre fluidez.	
Color:	Grisáceo parduzco.	
Olor:	Inodoro.	
Punto de ebullición:	-	
Punto de fusión:	-	
Presión de vapor:	-	
Densidad:	-	
pH:	-	
Solubilidad en agua:	Parcialmente soluble	
Flash point:	-	

Carl .	Fecha de vigencia: May 15	Versión	Página 2 de 3
(P)	May 15	01	ragina 2 de 3



Temp de autoignición:	-
Temp de descomposición:	-
10. Estabilidad y Reactiv	idad
Estabilidad química:	Estable.
Condiciones a evitar:	-
Incompatibilidades:	-
Productos de descomposición peligrosos:	-
Polimerización:	-
11. Información toxicológ	gica
Datos toxicológicos [LD50/LC50]: (cálculo en base a monensina sódica) Cancerígeno:	LD50 Oral aguda rata 1,2 g /kg peso vivo. LD50 Oral aguda ratón 1,8 g /kg peso vivo. LD50 Oral aguda pollos 60,0 g /kg peso vivo. LD50 Oral aguda equinos 0,8 g /kg peso vivo
Otros:	-
12. Información Ecológic	a
Ecotoxicidad:	-
Otros:	-
13. Consideraciones para	disposición
Consideraciones:	Contacte una empresa autorizada para disponer del material acorde a la normativa vigente.
14. Información para el t	ransporte
Nombre de embarque:	CIVET MACRO-MIX SALES OTOÑO-INVIERNO
	CIVET MITCHS MILL BRIDES OF GIVE INVIENT
Clase de riesgo:	-
Clase de riesgo: UN Number:	-
UN Number:	-
	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e Internacionales:	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e Internacionales: Símbolos de riesgo:	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e Internacionales: Símbolos de riesgo: Frases de riesgo	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e Internacionales: Símbolos de riesgo: Frases de riesgo Frases de seguridad WGK(Water	-
UN Number:  15. Información regulato Regulaciones Europeas e Internacionales: Símbolos de riesgo: Frases de riesgo Frases de seguridad WGK(Water Danger/Protection):	-

	Fecha de vigencia: May 15	Versión	Página 3 de 3
	May 15	01	

dicha información y no asumimos ninguna responsabilidad por su uso. Los usuarios deberían efectuar sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus

propósitos particulares