

Nombre comercial:	CIVET FEED PROTEICO	40
Fórmula	Proteína bruta (mínimo)	49,0%
	Extracto etéreo (mínimo)	2,0%
	Fibra cruda (máximo)	2,5%
	E.L.N. (promedio)	16,0%
	Minerales totales (máximo)	22,0%
	Humedad (máximo)	8,5%
	Calcio (mínimo-máximo)	7,7-9,9%
	Fósforo(mínimo-máximo)	3,1-5,3%
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	

2. Identificación de riesgos - Efectos potenciales sobre la salud		
Ojos:	Agudo: Puede causar 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 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]:	-	

4. Primeros auxílios		
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.	

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



5. Medidas de extinción de fuegos		
Información general:	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	
Color:	Grisaceo parduzco.	
Olor:	-	
Punto de ebullición:	-	
Punto de fusión:	-	
Presión de vapor:	-	
Densidad:	-	
pH:	-	
Solubilidad en agua:	-	
Flash point:	-	
Temp de autoignición:	-	
Temp de descomposición:	-	

Con	Fecha de vigencia: May 15	Versión	Página 2 de 3
	May 15	01	ragina 2 de 3

Página 3 de 3



propósitos particulares

FEED PROTEICO 40

10. Estabilidad y R	eactividad
Estabilidad química:	Estable.
Condiciones a evitar:	-
Incompatibilidades:	-
Productos de	
descomposición peligrosos:	Óxidos de nitrógeno, monóxido y dióxido de carbono.
Polimerización :	
11. Información tox	xicológica
Datos toxicológicos [LD50/LC50]:	-
Cancerígeno:	-
Otros:	-
12. Información Ec	ológica
Ecotoxicidad:	-
Otros:	-
13. Consideracione	s para disposición
Consideraciones:	Contacte una empresa autorizada para disponer del material acorde a la normativa vigente.
14. Información pa	ra el transporte
Nombre de embarque:	CIVET FEED PROTEICO 40
Clase de riesgo:	-
UN Number:	-
15. Información reg	gulatoria
Regulaciones Europeas	
e Internacionales:	
Símbolos de riesgo:	-
Frases de riesgo	-
Frases de seguridad	-
WGK(Water Danger/Protection):	-
US Federal TSCA:	<u> </u> -
16. Otras informac	
Se creé que la	información suministrada es confiable y representa la mejor información

(Ca)	Fecha de vigencia: May 15	Versión	

actualmente disponible por nosotros. Sin embargo no podemos garantizar explícita o implícitamente 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