



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA 24 LEB SELECTIVE SUPPLEMENT

Data de lançamento - 27/11/2007.

SR0243

Secção 1. Identificação da Empresa e do Produto Químico

Produto No. SR0243
Nome Comercial 24 LEB SELECTIVE SUPPLEMENT
Fabricante Oxoid Ltd
Wade Road
Basingstoke
Hants.
RG24 8PW
Tel. 44 (0) 1256 841144
Fax. 44 (0) 1256 463388
Telefone de emergência CareChem24: + 44 (0)1865 407333

Secção 2. Identificação de Riscos

Riscos mais importantes Irritante para os olhos. Pode causar sensibilização por inalação e em contacto com a pele.
Perigos para a saúde humana - Olhos Pode causar irritação nos olhos.
Perigos para a saúde humana - Pele Perigoso se de contato com a pele (Sensibilizador).
Perigos para a saúde humana - Ingestão Uma dose elevada pode ter os efeitos seguintes:- diarreia. náusea. vômitos.
Perigos para a saúde humana - Inalação Perigoso se de inalação (sensibilizador do pulmão).

Secção 3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Preparação - Ingredientes perigosos (Europa)

Ingredientes	Nº CAS	Concentração	Classificação	Frases relativas ao risco
Nalidixic Acid (Sodium Salt)	3374-05-8 222-159-7	23.40 % w/w	Xn - Nocivo	R42/43- Pode causar sensibilização por inalação e em contacto com a pele.
Acriflavin Neutro	8048-52-0	3.60 % w/w	Xn - Nocivo Xi - Irritante N - Perigoso para o ambiente	R22- Nocivo por ingestão. R37/38- Irritante para as vias respiratórias e pele. R41- Risco de graves lesões oculares. R50/53- Muito tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

24 LEB SELECTIVE SUPPLEMENT

Data de lançamento - 27/11/2007.

SR0243

Secção 4. Medidas de Primeiros Socorros

Primeiros socorros - Olhos

Lave os olhos imediatamente com muita água, durante pelo menos 10 minutos, mantendo-os abertos. Consulte o médico se a dor ou rubor persistirem.

Primeiros socorros - Pele

Lave a pele muito bem com água e sabão. Vestuário contaminado deve ser primeiro descontaminado e depois lavado ou limpo-a-seco antes de voltar a utilizar. Consulte o médico.

Primeiros socorros - Ingestão

Lave a boca com água e deite-a fora. Faça a vítima beber 240-300 ml de água para diluir o conteúdo do estômago.

Primeiros socorros - Inalação

Retire de exposição. Consulte o médico.

Secção 5. Métodos de Combate a Incêndio

Meios de extinção - Adequado

Utilize pulverizador de água, espuma, químicos secos ou dióxido de carbono.

Procedimentos especiais de combate a incêndios

Este produto pode dar origem a fumos perigosos num incêndio.

Secção 6. Medidas de Libertação Acidental

Precauções pessoais

Usar luvas descartáveis, respirador EN149 FFP2S e óculos de segurança.

Métodos de limpeza e precauções ambientais

Tente evitar que o material entre em sistemas de escoamento ou cursos de água. Previna as Autoridades em caso de derrame dentro de cursos de água, dentro dos esgotos ou se tiver contaminado o solo ou vegetação.

Derramamento

Varra para recipientes adequados para recuperação ou inutilização. Finalmente passe várias descargas de água na área.

Secção 7. Manuseamento e Armazenamento

Manuseamento

Evite a inalação de poeira. Use a ventilação do exaustor local.

Armazenamento

A temperatura de armazenagem deve ser controlada entre 2 e 8 °C.

Secção 8. Controles de Exposição/Protecção Pessoal

Medidas de concepção

Sempre que for praticável, o produto deve ser manuseado dentro de um sistema fechado.

Medidas de protecção - Respiratório

Respirador de acordo com EN149 FFP2S.

Medidas de protecção - Mãos

Luvas de vinil descartáveis.

Medidas de protecção - Olhos

Óculos de segurança ou óculos de protecção química de acordo com EN166, 167 e 168.

Secção 9. Propriedades Físicas e Químicas

Estado físico

Grãos.

Cor

Cor de laranja. - Amarelo.

Secção 10. Estabilidade e Reactividade

Estabilidade

Estável nas condições de armazenamento e manuseamento recomendadas (consulte a secção 7).

Materiais a evitar

Agentes oxidantes.



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

24 LEB SELECTIVE SUPPLEMENT

Data de lançamento - 27/11/2007.

SR0243

Secção 11. Informações Toxicológicas

Toxicidade aguda	Baixo nível de toxicidade aguda.
Irritação dos olhos	Irritante para os olhos.
Sensibilização - Pele	Pode causar sensibilização da pele.

Secção 12. Informações Ecológicas

Ecotoxicidade	Tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.
----------------------	--

Secção 13. Considerações sobre a eliminação

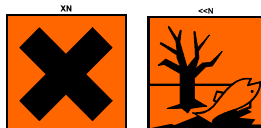
Questões relativas à eliminação	Lixo perigoso Eliminar de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais aplicáveis.
Informações do recipiente	As etiquetas não devem ser retiradas dos recipientes até estes serem limpos.

Secção 14. Informações sobre Transporte

UN :	Número UN	Not classified.
-------------	------------------	-----------------

Secção 15. Informações Regulamentares

Exigências de Rótulo	Nocivo, Perigoso para o ambiente
-----------------------------	----------------------------------



Frases relativas ao risco	R36- Irritante para os olhos. R42/43- Pode causar sensibilização por inalação e em contacto com a pele. R51/53- Tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.
Frases de segurança	S22- Não respirar as poeiras. S37- Usar luvas adequadas. S45- Em caso de acidente ou de indisposição, consulte imediatamente o médico (mostrar o rótulo sempre que possível). S61- Evitar a libertação para o ambiente. Obter instruções específicas/fichas de segurança.
CE Classificação	Xn - Nocivo Xi - Irritante N - Perigoso para o ambiente

Secção 16. Outras Informações

Primeira Versão MSDS	27/11/2007
Observações	A classificação e rotulagem foram efectuadas de acordo com as directivas 67/548/EEC e 88/379/EEC da UE incluindo aditamentos e utilização prevista. Labelling of packaging containing less than 125 ml will differ according to the EU preparations Directive 1999/45/EC.