

Perigo

Tóxico se inalado



COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS COM RISCO QUÍMICO

CAMPUS BLUMENAU

LÂMPADAS INTEIRAS

INDIQUE A QUANTIDADE DE LÂMPADAS ABAIXO:

CÓDIGO DO IBAMA: |2||0||0

Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista

RESÍDUO CLASSE I (ABNT NBR 10004:2004)

A Legislação Ambiental proíbe a destinação inadequada. Caso encontrado avise imediatamente a polícia, a defesa civil ou o órgão estadual de controle ambiental.

CUIDADO:

Este recipiente contém resíduos perigosos. Manusear com cuidado. Risco de vida.

Dúvidas, consulte: http://gestaoderesiduos.ufsc.br/

RISCO ASSOCIADO (ABNT NBR 16725:2014)





UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

CNPJ 83 899 526/0001-82

COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS COM RISCO QUÍMICO

CAMPUS BLUMENAU

LÂMPADAS INTEIRAS

INDIQUE A QUANTIDADE DE LÂMPADAS ABAIXO:

CÓDIGO DO IBAMA: |2||0||0||1|

Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista

RESÍDUO CLASSE I (ABNT NBR 10004:2004)

A Legislação Ambiental proíbe a destinação inadequada. Caso encontrado avise imediatamente a polícia, a defesa civil ou o órgão estadual de controle ambiental.

CUIDADO:

Este recipiente contém resíduos perigosos. Manusear com cuidado. Risco de vida.

Dúvidas, consulte: http://gestaoderesiduos.ufsc.br/



Perigo

Tóxico se inalado

UNIVERSIDADE FEDERAL **DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS COM RISCO QUÍMICO

CAMPUS BLUMENAU

LÂMPADAS INTEIRAS

INDIQUE A QUANTIDADE DE LÂMPADAS ABAIXO:

CÓDIGO DO IBAMA: |2||0||0|

Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista

RESÍDUO CLASSE I (ABNT NBR 10004:2004)

A Legislação Ambiental proíbe a destinação inadequada. Caso encontrado avise imediatamente a polícia, a defesa civil ou o órgão estadual de controle ambiental.

CUIDADO:

Este recipiente contém resíduos perigosos. Manusear com cuidado. Risco de vida

Dúvidas, consulte: http://gestaoderesiduos.ufsc.br/

RISCO ASSOCIADO (ABNT NBR 16725:2014)



Perigo Tóxico se inalado

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CNP.I 83 899 526/0001-82

COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS COM RISCO QUÍMICO

CAMPUS BLUMENAU

LÂMPADAS INTEIRAS

INDIQUE A QUANTIDADE DE LÂMPADAS ABAIXO:

CÓDIGO DO IBAMA: |2||0||0|

Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista

RESÍDUO CLASSE I (ABNT NBR 10004:2004)

A Legislação Ambiental proíbe a destinação inadequada. Caso encontrado avise imediatamente a polícia, a defesa civil ou o órgão estadual de controle ambiental.

CUIDADO:

Este recipiente contém resíduos perigosos. Manusear com cuidado. Risco de vida.

Dúvidas, consulte: http://gestaoderesiduos.ufsc.br/