

RISCO ASSOCIADO  
(ABNT NBR 16725:2014)



Perigo  
Tóxico se inalado



**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS  
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS JOINVILLE

# LÂMPADAS QUEBRADAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 9 9 (\*)

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**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS  
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS JOINVILLE

# LÂMPADAS QUEBRADAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 9 9 (\*)

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**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS  
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS JOINVILLE

# LÂMPADAS QUEBRADAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 9 9 (\*)

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**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS  
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS JOINVILLE

# LÂMPADAS QUEBRADAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 9 9 (\*)

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/>