

RISCO ASSOCIADO
(ABNT NBR 16725:2014)



Perigo
Tóxico



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS CURITIBANOS

Unidade:

CBS

ÁREA EXPERIMENTAL

CEDUP

AGROPECUÁRIA

PILHAS E BATERIAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 3 3 (*)

Pilhas e acumuladores abrangidos em 16 06 01 (*) ou 16 06 03 (*) e pilhas e acumuladores não separados contendo essas pilhas ou acumuladores

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.

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

RISCO ASSOCIADO
(ABNT NBR 16725:2014)



Perigo
Tóxico



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS CURITIBANOS

Unidade:

CBS

ÁREA EXPERIMENTAL

CEDUP

AGROPECUÁRIA

PILHAS E BATERIAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 3 3 (*)

Pilhas e acumuladores abrangidos em 16 06 01 (*) ou 16 06 03 (*) e pilhas e acumuladores não separados contendo essas pilhas ou acumuladores

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.

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

RISCO ASSOCIADO
(ABNT NBR 16725:2014)



Perigo
Tóxico



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS CURITIBANOS

Unidade:

CBS

ÁREA EXPERIMENTAL

CEDUP

AGROPECUÁRIA

PILHAS E BATERIAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 3 3 (*)

Pilhas e acumuladores abrangidos em 16 06 01 (*) ou 16 06 03 (*) e pilhas e acumuladores não separados contendo essas pilhas ou acumuladores

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.

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

RISCO ASSOCIADO
(ABNT NBR 16725:2014)



Perigo
Tóxico



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

CNPJ 83.899.526/0001-82

**COLETA DE RESÍDUOS PERIGOSOS
COM RISCO QUÍMICO**

CAMPUS CURITIBANOS

Unidade:

CBS

ÁREA EXPERIMENTAL

CEDUP

AGROPECUÁRIA

PILHAS E BATERIAS

CÓDIGO DO IBAMA: 2 0 0 1 3 3 (*)

Pilhas e acumuladores abrangidos em 16 06 01 (*) ou 16 06 03 (*) e pilhas e acumuladores não separados contendo essas pilhas ou acumuladores

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.

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