



브뤼셀, XXX
[...] (2024) XXX 초안
부속서

배터리 관련 폐기물과 관련된 폐기물 목록 업데이트에 관한 규정 2000/532/EC를 개정하는

집행위원회 위임규정 (EU) .../...

부속서

부속서

위원회 규정 2000/532/EC의 부속서를 다음과 같이 개정한다.

(1) 항목 09 01 11*은 다음으로 대체된다.

09 01 11*	16 06 01~16 06 04, 16 06 07~16 06 11 또는 16 06 14에 포함되며, 배터리가 들어 있는 일회용 카메라
-----------	--

(2) 다음 항목은 항목 10 08 20 뒤에 삽입된다:

10 08 21*	유해물질을 함유한 리튬-기반 폐배터리 재활용으로 인한 슬래그
10 08 22	10 08 21에 언급된 것 외의 리튬-기반 폐배터리 재활용으로 인한 슬래그
10 08 23*	10 08 21에 언급된 것 외의 리튬-기반 폐배터리 재활용으로 인한 슬래그
10 08 24	10 08 23에 언급된 것 외의 페니켈 기반 배터리 재활용으로 인한 슬래그
10 08 25*	10 04 01, 10 08 21 및 10 08 23을 제외한 유해물질을 함유한 기타 폐배터리 재활용으로 인한 슬래그
10 08 26	10 08 25에 언급된 것 외의 기타 폐배터리 재활용으로 인한 슬래그

(3) 챕터 16 06을 다음과 같이 교체한다.

16 06	배터리 제조, 공급 및 사용으로 인한 폐기물
16 06 01*	폐납축배터리
16 06 02*	니켈-카드뮴 폐배터리
16 06 03*	수은 포함 폐배터리
16 06 04*	알칼리성 폐배터리(16 06 03에 언급된 것 제외)
16 06 06*	폐배터리에서 분리수거한 전해액
16 06 07*	리튬-기반 폐배터리
16 06 08*	16 06 02에 언급된 것 외의 니켈-기반 폐배터리(예: NiMH, Na-NiCl ₂)
16 06 09*	은산화 배터리를 포함한 아연-기반 폐배터리
16 06 10*	유해물질을 함유한 나트륨-기반 폐배터리(16 06 11 제외)
16 06 11*	나트륨황 폐배터리
16 06 12	기타 나트륨-기반 폐배터리
16 06 13*	분류되지 않은 폐배터리
16 06 14*	기타 유해물질을 함유한 폐배터리
16 06 15	16 06 14에 언급된 것 외에 달리 지정되지 않은 폐배터리
16 06 22*	유해물질을 함유한 납산 배터리 제조 폐기물(예: 납 페이스트, 납 스크랩)
16 06 23	16 06 22에 언급된 것 외의 납산 배터리 제조 폐기물
16 06 24*	유해물질을 함유한 리튬계 배터리 제조 폐기물(예: 양극 절단부, 양극 슬러리)
16 06 25	16 06 24에 언급된 것 외의 리튬-기반 배터리 제조 폐기물(예: 양극 절단부)
16 06 26*	유해물질(예: 액체 및 고체 양극 물질)을 함유한 니켈-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 27	16 06 26에 언급된 것 외의 니켈-기반 배터리 제조 폐기물

16 06 28*	유해물질을 함유한 알칼리-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 29	16 06 28에 언급된 것 외의 알칼리-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 30*	유해물질을 함유한 아연-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 31	16 06 30에 언급된 것 외의 아연-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 32*	유해물질을 함유한 나트륨-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 33	16 06 32에 언급된 것 외의 나트륨-기반 배터리 제조 폐기물
16 06 34*	16 06 22, 16 06 24, 16 06 26, 16 06 28, 16 06 30 및 16 06 32에 언급된 것 외의 유해물질을 함유한 배터리 제조 폐기물
16 06 35	16 06 23, 16 06 25, 16 06 27, 16 06 29, 16 06 31 및 16 06 33에 언급된 것 외의 배터리 제조 폐기물

(4) 항목 19 02 11*이 삭제된다:

--	--

(5) 다음 항목이 삽입된다:

19 02 12*	배터리 재활용으로 인한 중금속을 함유한 고체염 및 용액
19 02 13*	기타 유해물질을 함유한 폐기물

(6) 다음 항목은 항목 19 13 08 뒤에 삽입된다:

19 14	폐배터리 처리 및 배터리 제조 폐기물의 중간 분획물
19 14 01*	폐납축배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 납축 배터리 제조 폐기물
19 14 02*	리튬-기반 폐배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 리튬-기반 배터리 제조 폐기물
19 14 03*	니켈-기반 폐배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 니켈-기반 배터리 제조 폐기물
19 14 04*	알칼리-기반 폐배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극 재료의 혼합물을 함유하는 알칼리-기반 배터리 제조 폐기물
19 14 05*	아연-기반 폐배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 아연-기반 배터리 제조 폐기물
19 14 06*	나트륨-기반 폐배터리의 열적/기계적 처리로부터 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 나트륨-기반 배터리 제조 폐기물
19 14 07*	19 14 01~19 14 06에 달리 명시되지 않은 배터리 제조 폐기물의 열적/기계적 처리에서 발생하는 중간 분획물 및 전극재료의 혼합물을 함유하는 폐배터리
19 14 08	폐배터리 재활용 합금(대량 형태)

(7) 항목 '20 01 33* 및 20 01 34가 삭제된다.

(8) 다음 항목은 항목 20 01 41 뒤에 삽입된다:

20 01 42*	16 06 01~16 06 04, 16 06 08~16 06 11 또는 16 06 14에 포함된 폐배터리 및 16 06 07을 포함한 해당 폐배터리를 포함하는 분류되지 않은 폐배터리
20 01 43*	16 06 07에 포함된 리튬-기반 폐배터리
20 01 44	20 01 42 및 20 01 43에 언급된 것 외의 폐배터리