

## A23K 動物に特に適した飼料；その製造に特に適した方法

10/00	飼料 [2016.01]	20/174	・・ビタミン [2016.01]
10/10	・微生物学的または生化学的な工程により得られるもの（緑飼料のエンシレージ用の化学物質または微生物の使用 A23K30/15） [2016.01]	20/179	・・着色剤，例．顔料または染料 [2016.01]
10/12	・・天然物質の発酵によるもの，例．植物性原料，動物性廃棄物またはバイオマスの発酵によるもの [2016.01]	20/184	・・ホルモン [2016.01]
10/14	・・飼料の酵素による前処理 [2016.01]	20/189	・・酵素 [2016.01]
10/16	・・飼料組成物への微生物またはその抽出物の添加，例．シングルセルプロテイン（A23K10/12 が優先） [2016.01]	20/195	・・抗生物質 [2016.01]
10/18	・・・生きている微生物の添加 [2016.01]	20/20	・無機物質，例．微量元素 [2016.01]
10/20	・動物起源の物質の利用（微生物学的または生化学的な工程により得られるもの A23K10/10） [2016.01]	グル - プ A23K20/22-A23K20/28 においてはラストプレイス優先ル - ルが適用される，すなわち各階層レベルにおいて，相反する指示がない限り，最後の適切な箇所に分類される。 [2016.01]	
10/22	・・魚の利用 [2016.01]	20/22	・・アルカリ金属化合物 [2016.01]
10/24	・・血液の利用 [2016.01]	20/24	・・アルカリ土類金属化合物，例．マグネシウム [2016.01]
10/26	・・廃棄物の利用，例．羽根，骨または皮膚の利用（A23K10/24 が優先） [2016.01]	20/26	・・リン含有化合物 [2016.01]
10/28	・・・乳業廃棄物の利用 [2016.01]	20/28	・・ケイ酸塩，例．パ - ライト，ゼオライトまたはペントナイト [2016.01]
10/30	・植物起源の物質の利用，例．根，種または干し草の利用；菌類起源の物質の利用，例．きのこの利用（微生物学的または生化学的な工程により得られるもの，例．酵母または酵素の使用 A23K10/10） [2016.01]	30/00	飼料製造用原料の保存に特に適した処理 [2016.01]
10/32	・・木または藁の加水分解物の利用 [2016.01]	30/10	・緑飼料の保存 [2016.01]
10/33	・・糖蜜の利用 [2016.01]	30/12	・・脱水 [2016.01]
10/35	・・ジャガイモの利用 [2016.01]	30/15	・・エンシレ - ジ用の化学物質または微生物を使用するもの [2016.01]
10/37	・・廃棄物の利用（木または藁の加水分解物の利用 A23K10/32；糖蜜の利用 A23K10/33） [2016.01]	30/18	・・・微生物または酵素を使用するもの [2016.01]
10/38	・・・蒸溜または醸造廃棄物の利用 [2016.01]	30/20	・脱水（緑飼料の脱水 A23K30/12） [2016.01]
10/40	・ミネラルリック，例．固型塩 [2016.01]	40/00	飼料の成形または仕上げ [2016.01]
20/00	飼料要素補足物質 [2016.01]	40/10	・塊状化によるもの；粒状化によるもの，例．製粉 [2016.01]
20/10	・有機物 [2016.01]	40/20	・型成形によるもの，例．ケ - キまたはブリケットの生産 [2016.01]
グル - プ A23K20/105-A23K20/168 に分類する場合，もし物質が特殊な機能を有するときは，さらにグル - プ A23K20/174-A23K20/195 にも分類する [2016.01]		40/25	・押し出しによるもの [2016.01]
20/105	・・脂肪族化合物または脂環式化合物 [2016.01]	40/30	・カプセル化によるもの；被覆によるもの [2016.01]
20/111	・・芳香族化合物 [2016.01]	A	油状物による被覆
20/116	・・複素環式化合物 [2016.01]	B	カプセル製剤
20/121	・・・ヘテロ原子として酸素または硫黄を含むもの [2016.01]	Z	その他
20/126	・・・ラクトン [2016.01]	40/35	・・反芻動物に特に適合したカプセルの生産 [2016.01]
20/132	・・・ヘテロ原子として 1 個の窒素のみを含むもの [2016.01]	50/00	特定の動物に特に適合した飼料 [2016.01]
20/137	・・・2 個のヘテロ原子を包み，そのうちの少なくとも 1 個は窒素であるもの [2016.01]	50/10	・反芻動物用 [2016.01]
20/142	・・アミノ酸；その誘導体 [2016.01]	50/15	・・代謝的に蛋白質に転換される物質を含むもの，例．アンモニウム塩または尿素 [2016.01]
20/147	・・・高分子誘導体，例．ペプチドまたは蛋白質 [2016.01]	50/20	・馬用 [2016.01]
20/153	・・核酸；その加水分解生成物またはその誘導体 [2016.01]	50/30	・豚用 [2016.01]
20/158	・・脂肪酸；脂肪；油脂含有物 [2016.01]	50/40	・肉食動物用，例．猫又は犬 [2016.01]
20/163	・・糖；多糖類 [2016.01]	50/42	・・乾燥飼料 [2016.01]
20/168	・・ステロイド [2016.01]	50/45	・・準湿潤飼料 [2016.01]
		50/48	・・湿潤飼料 [2016.01]
		50/50	・げっ歯動物用 [2016.01]
		50/60	・離乳家畜用 [2016.01]
		グル - プ A23K50/60 に分類する場合，もし以下のグル - プに包含される離乳家畜であるときは，さらにグル - プ A23K50/10-A23K50/50 にも分類する [2016.01]	
		50/70	・鳥用 [2016.01]
		50/75	・・家禽用 [2016.01]
		50/80	・水棲動物用，例．魚類，甲殻類または軟体動物 [2016.01]
		50/90	・昆虫用，例．蜂またはカイコ [2016.01]

