

附件 飼料添加物之使用對象、用量、用途及其他應遵行事項

飼料添加物名稱	使用對象	用量(ppm)	用途及其他應遵行事項
1 乳酸菌類	家禽、家畜及水產動物	依實際需要使用	
2 酵素類	家禽、家畜及水產動物	依實際需要使用	
3 飼料保存劑類			
3.1 氯化苯銨松寧 Benzethonium chloride 化學名：Diisobutyl phenoxyethoxyethyl dimethyl benzyl ammonium chloride, monohydrate	家禽及家畜	40 以下	防止飼料中黴菌增殖
3.2 苯酸 Benzoic acid 化學名：Benzoic acid 加 丙酸	家禽及家畜	總量 3,000 以下	防止飼料中黴菌增殖，不可單獨使用
3.3 丁羥甲醚			
3.3.1 丁羥甲醚 Butylated hydroxyanisole 化學名：Butylated hydroxyanisole	家禽、家畜及水產動物	150 以下	抗氧化作用
3.3.2 丁羥甲醚 加 丁羥甲苯 或加 衣索金 或加 檸檬酸鈉 或加 檸檬酸	家禽、家畜及水產動物	總量 150 以下	抗氧化作用
3.4 丁羥甲苯 Butylated hydroxytoluene 化學名：Butylated hydroxytoluene	家禽、家畜及水產動物	150 以下	抗氧化作用
3.5 丙酸鈣 Calcium propionate 化學名：Calcium propionate	家禽及家畜	3,000 以下(以丙酸計算)	防止飼料中黴菌增殖
3.6 衣索金 Ethoxyquin 化學名：Ethoxyquin	家禽、家畜及水產動物	150 以下	抗氧化作用
3.7 對羥苯化物 p-Hydroxy benzoate 化學名：p-Hydroxy benzoate 包括其丙(Propyl)、異丙(Isopropyl)、異丁(Isobutyl)及乙基酯類。 加 丙酸	家畜及家禽	總量 3,000 以下	防止飼料中黴菌增殖，不可單獨使用
3.8 丙酸			
3.8.1 丙酸 Propionic acid 化學名：Propionic acid	家禽及家畜	3,000 以下	防止飼料中黴菌增殖

3.8.2 丙酸 加 苯酸 或加 對羥苯化物 或加 清涼茶酸 或加 甲酸	家禽及家畜	總量 3,00 以下， 加清涼茶酸者， 清涼茶酸 400 以下	防止飼料中黴 菌增殖
3.8.3 丙酸 加 醋酸 或加 丙酸銨	家禽及家畜	總量 1,500 以下	防止飼料中黴 菌增殖
3.9 丙酸鈉 Sodium propionate 化學名：Sodium propionate	家禽及家畜	3,000 以下(以丙 酸計算)	防止飼料中黴 菌增殖
3.10 清涼茶酸 Sorbic acid 化學名：Sorbic acid	家禽及家畜	400 以下	防止飼料中黴 菌增殖
3.11 甲酸 Formic acid 化學名：Formic acid 加 丙酸	家畜及家禽	總量 3,000 以下	防止飼料中黴 菌增殖，不可 單獨使用
3.12 醋酸 Acetic acid 化學名：Acetic acid 加 丙酸	家畜及家禽	總量 1,500 以下	防止飼料中黴 菌增殖，不可 單獨使用
3.13 丙酸銨 Ammonium propionate 化學名：Ammonium propionate	家禽及家畜	3,000 以下(以丙 酸計算)	防止飼料中黴 菌增殖
3.14 檸檬酸鈉 Sodium citrate 化學名：Sodium citrate 加 丁羥甲醚	家禽、家畜及 水產動物	總量 150 以下	抗氧化作用， 不可單獨使用
3.15 檸檬酸 Citric acid 化 學 名： 2-Hydroxy-1.2.3-propanetricarboxyl ic acid 加 丁羥甲醚	家禽、家畜及 水產動物	總量 150 以下	抗氧化作用， 不可單獨使用
4. 碘化蛋白 Thyroprotein 化學名：Thyroactive iodinated casein	鴨	200 以下	促進增重及改 善羽毛生長